

KRYCI LIST ROZPOCTU

Názov stavby	Rekonstrukcia tech,pavilonu,NANO-BIO-LAB,FU	JKSO	
Názov objektu	Rekonst,tech,pavilonu-Fyzikalny ustav SAV	EČO	
		Miesto	Bratislava
		IČO	
		IČ DPH	
Objednávateľ			
Projektant	Ing. Peter Aštary		
Zhotoviteľ	Združenie HAMPR SK-JRH plus s.r.o		
Spracoval	Ing. Peter Aštary		
Rozpočet číslo		CPV	
		CPA	
Dňa	22.11.2021		

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v EUR

A Základné rozp. náklady			B Doplnkové náklady			C Vedľajšie rozpočtové náklady		
1	HSV	871 153,970	8	Práca nadčas	0,00	13	GZS	0,00
2			9	Bez pevnej podl.	0,00	14	Projektové práce	61 300,00
3	PSV	1 074 175,160	10	Kultúrna pamiatka	0,00	15	Sťažené podmienky	0,00
4			11		0,00	16	Vplyv prostredia	0,00
5	"M"	92 081,620				17	Iné VRN	0,00
6						18	VRN z rozpočtu	0,00
7	ZRN (r. 1-6)	2 037 410,750	12	DN (r. 8-11)		19	VRN (r. 13-18)	61 300,00
20	HZS	0,000	21	Kompl. činnosť	0,00	22	Ostatné náklady	0,00
Projektant						D Celkové náklady		
Dátum a podpis 10.05.2021			Pečiatka			23	Súčet 7, 12, 19-22	2 098 710,75
Objednávateľ						24	DPH 20,00 % z 1 284 233,20	419 742,15
Dátum a podpis			Pečiatka			25	Cena s DPH (r. 23-24)	2 518 452,90
Zhotoviteľ						E Prípochy a odpočty		
Dátum a podpis			Pečiatka			26	Dodávky zadávateľa	0,00
						27	Kízavá doložka	0,00
						28	Zvýhodnenie + -	0,00

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukcia tech,pavilonu,NANO-BIO-LAB,FU

Objekt: Rekonst,tech,pavilonu-Fyzikalny ustav SAV

Objednávateľ:

Zhotoviteľ: Združenie HAMPR SK - JRH plus s.r.o.

Miesto: Bratislava

Kód	Popis	Cena celkom	Hmotnosť celkom	Suť celkom
1	2	5	6	7
HSV	Práce a dodávky HSV	871 153,97	2 696,379	0,000
1	Zemné práce	31 547,67	0,000	0,000
2	Zakladanie	33 812,26	732,179	0,000
3	Zvislé a kompletne konštrukcie	179 946,80	474,857	0,000
4	Vodorovné konštrukcie	104 395,11	927,570	0,000
6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	245 058,91	397,701	0,000
8	Rúrové vedenie	18 600,96	47,141	0,000
9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	36 689,18	116,930	0,000
99	Presun hmôt HSV	221 103,08	0,000	0,000
PSV	Práce a dodávky PSV	1 074 175,16	88,023	0,000
711	Izolácie proti vode a vlhkosti	19 721,93	2,974	0,000
712	Izolácie striech	20 642,71	1,736	0,000
713	Izolácie tepelné	41 066,72	6,284	0,000
714	Akustické a protiotrasové opatrenie	3 682,45	0,044	0,000
721	Zdravotech. vnútorná kanalizácia	10 850,88	0,611	0,000
722	Zdravotechnika - vnútorný vodovod	14 086,46	0,376	0,000
724	Zdravotechnika - strojné vybavenie	1 186,49	0,009	0,000
725	Zdravotechnika - zariad. predmety	18 924,21	1,285	0,000
731	Ústredné kúrenie, kotolne	9 710,51	0,015	0,000
732	Ústredné kúrenie, strojovne	20 190,67	0,487	0,000
733	Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie	16 590,40	0,666	0,000
734	Ústredné kúrenie, armatúry.	3 700,24	0,051	0,000
735	Ústredné kúrenie, vykurov. telesá	11 473,54	2,186	0,000
763	Konštrukcie - drevostavby	127 352,70	20,576	0,000
764	Konštrukcie klampiarske	7 343,23	0,075	0,000
766	Konštrukcie stolárske	24 026,40	0,636	0,000
767	Konštrukcie doplnkové kovové	419 926,56	12,839	0,000
769	Montáž vzduchotechnických zariadení	137 618,73	0,307	0,000
772	Podlahy z prírod.a konglomer.kameňa	8 370,24	9,394	0,000
776	Podlahy povlakové	31 715,70	6,566	0,000
781	Dokončovacie práce a obklady	9 991,58	7,924	0,000
783	Dokončovacie práce - nátery	9 131,40	0,414	0,000
784	Dokončovacie práce - maľby	8 502,34	1,916	0,000
787	Dokončovacie práce - zasklievanie	98 369,07	10,649	0,000
M	Práce a dodávky M	92 081,62	3,738	0,000
21-M	Elektromontáže	92 081,62	3,738	0,000
	Celkom	2 037 410,75	2 788,141	0,000
	dph 20%	407 482,15		
	SPOLU s dph	2 444 892,90		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

FU SAV

Objekt:

2021_175 - NANO_BIO_LAB rekonštrukcia fyzikálneho ústavu SAV

JKSO:

Miesto: Dúbravská cesta, Bratislava

KS:

Dátum: 22,11,2021

Objednávateľ:

SAV

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

tender

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

gam

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

2 037 410,75

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	2 037 410,75	20,00%	407 482,15

Cena s DPH

v EUR

2 444 892,90

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba: FU SAV
Objekt:

2021_175 - NANO_BIO_LAB rekonštrukcia fyzikálneho ústavu SAV

Miesto: Dúbravská cesta, Bratislava Dátum: 22,11,2021
Objednávateľ: SAV Projektant: gam
Zhotoviteľ: Združenie HAMPR SK - JRH Plus s.r.o Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu 2 037 410,75

D HSV Práce a dodávky HSV 871 153,97

D 1 Zemné práce 31 547,67

1	K	131201201	Výkop zapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	63,000	7,20	453,60
	VV		"vsakovacie sachtý"				
	VV		2,5*2,5*3,0*3		56,250		
	VV		1,5*1,5*3,0*1		6,750		
	VV		Súčet		63,000		
2	K	131201209	Príplatok za lepivosť pri hĺbení zapažených jám a zárezov s urovnaním dna v hornine 3	m3	63,000	0,65	40,95
3	K	132201101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	55,800	8,60	479,88
	VV		"vodovod"				
	VV		0,6*1,0*12		7,200		
	VV		"kanalizácia"				
	VV		0,6*1,0*25		15,000		
	VV		0,6*1,0*26		15,600		
	VV		"vonk, tepelny kanal"				
	VV		0,6*1,0*30		18,000		
	VV		Súčet		55,800		
4	K	132201109	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3	m3	55,800	0,65	36,27
5	K	132201201	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	216,340	8,60	1 860,52
	VV		"ZP 1-8"				
	VV		1,0*1,15*24,34		27,991		
	VV		0,9*1,15*19,9		20,597		
	VV		1,3*1,15*6,3		9,419		
	VV		1,2*1,15*13,5		18,630		
	VV		0,8*1,15*12,54		11,537		
	VV		1,0*1,15*23,05		26,508		
	VV		1,1*1,15*6,95		8,792		
	VV		0,9*1,15*10,39		10,754		
	VV		0,85*1,15*3,3		3,226		
	VV		0,85*1,15*3,0		2,933		
	VV		Medzisúčet		140,387		
	VV		"oporný mur"				
	VV		4,45*0,75*0,9		3,004		
	VV		4,68*0,75*1,0		3,510		
	VV		7,93*0,75*1,0		5,948		
	VV		8,67*0,75*0,5		3,251		
	VV		1,25*0,75*0,5		0,469		
	VV		(1,3+1,5)*0,75*0,9		1,890		
	VV		(1,5+1,5+1,25+2,5)*0,75*0,6		3,038		
	VV		4,0*0,9*0,75		2,700		
	VV		Medzisúčet		23,810		
	VV		"tepelny kanal"				
	VV		2,1*1,3*(15,5+1,8*2)		52,143		
	VV		Medzisúčet		52,143		
	VV		Súčet		216,340		
6	K	132201209	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	216,340	0,65	140,62
	VV		216,34		216,340		
	VV		Súčet		216,340		
7	K	133201101	Výkop šachty zapaženej, hornina 3 do 100 m3	m3	75,592	8,60	650,09
	VV		"P1-9"				
	VV		2,0*2,0*1,35		5,400		
	VV		2,5*2,5*1,35		8,438		
	VV		1,9*1,9*1,35		4,874		
	VV		2,1*2,1*1,35		5,954		
	VV		1,7*1,7*1,35		3,902		
	VV		2,2*3,15*1,35		9,356		
	VV		1,8*1,8*1,35		4,374		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		2,0*2,0*1,35*3		16,200		
	VV		2,0*2,0*1,35		5,400		
	VV		"P10"				
	VV		1,1*1,1*1,35*2		3,267		
	VV		"P11-13"				
	VV		0,9*0,9*0,8*6		3,888		
	VV		0,9*2,15*0,8*2		3,096		
	VV		1,42*1,27*0,8		1,443		
	VV		Súčet		75,592		
8	K	133201109	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení šachiet zapážených i nezapažených v hornine 3	m3	75,592	0,65	49,13
9	K	162501132	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	354,932	3,60	1 277,76
	VV		216,34+75,592+63,0		354,932		
	VV		Súčet		354,932		
10	K	162501133	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	6 033,844	1,20	7 240,61
	VV		354,932*17		6 033,844		
	VV		Súčet		6 033,844		
11	K	171201202	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	354,932	2,30	816,34
	VV		354,932		354,932		
	VV		Súčet		354,932		
12	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	354,932	12,00	4 259,18
	VV		354,932		354,932		
	VV		Súčet		354,932		
13	K	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	55,800	12,30	686,34
	K	180405111.S	Založenie trávnik v vegetačných prefabrikátoch výsevom semena v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	308,920	2,80	864,98
	M	005720001500.S	Osivá tráv - výber trávových semien	kg	9,546	14,50	138,42
	VV		308,92*0,0309 'Prepočítané koeficientom množstva		9,546		
	K	180406111.S	Založenie trávnik parkového mačinovalím v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	526,370	3,50	1 842,30
	M	005730000100.S	Koberce trávnikový rolovaný	m2	526,370	4,20	2 210,75
	K	182001131.S	Plošná úprava terénu pri nerovnostiach terénu nad 150-200 mm v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	526,370	2,30	1 210,65
	K	182303111.S	Doplnenie ornice hrúbky do 50 mm, v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	526,370	2,80	1 473,84
	M	103640000100.S	Zemina pre terénne úpravy - ornica	t	61,059	45,00	2 747,66
	VV		526,37*0,116 'Prepočítané koeficientom množstva		61,059		
	K	184807111.S	Ochrana stromu debnením pred poškodením stavebnou činnosťou zhotovenie	m2	60,000	18,30	1 098,00
	VV		"odhad rozpočtára"				
	VV		60		60,000		
	K	184807112.S	Ochrana stromu debnením pred poškodením stavebnou činnosťou odstránenie	m2	60,000	3,50	210,00
	K	184852010.S	Hnojenie trávnik v rovine alebo na svahu do 1:5 umelým hnojivom	m2	2 625,000	0,35	918,75
	VV		(565+310)*3		2 625,000		
	M	251910000100.S	Hnojivo záhradné Cererit bezchloridové granulované balené	t	0,053	680,00	36,04
	VV		2625*2E-05 'Prepočítané koeficientom množstva		0,053		
	K	184901111.S	Osadenie kolov k drevine s uviazaním, dĺžky kolov do 2 m	ks	18,000	3,50	63,00
	VV		6*3		18,000		
	M	052170000400.S	Kôl borovicový 7cm dl. 2,0m s hrotom	ks	18,000	10,60	190,80
	K	184920010.S	Položenie ochrannej sieťky proti krítom, hrabošom a drobným hľadáčom v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	562,370	0,50	281,19
	VV		562,37		562,370		
	M	siet2	Sieť proti krítom (2 x 200 m)	bal	1,500	180,00	270,00
D	2	Zakladanie					33 812,26
14	K	271573001	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením zo štrkopiesku fr.0-32 mm	m3	82,757	32,00	2 648,22
	VV		1,0*24,34*0,1		2,434		
	VV		0,9*19,9*0,1		1,791		
	VV		1,3*6,3*0,1		0,819		
	VV		1,2*13,5*0,1		1,620		
	VV		0,8*12,54*0,1		1,003		
	VV		1,0*23,05*0,1		2,305		
	VV		1,1*6,95*0,10		0,765		
	VV		0,9*10,39*0,1		0,935		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		0,85*0,1*(3,3+3,1)		0,544		
	VV		2,1*0,1*19,1		4,011		
	VV		0,75*0,1*(4,445+4,68+7,93)		1,279		
	VV		0,75*0,1*(8,67+2,8+6,75)		1,367		
	VV		2,0*2,0*0,1		0,400		
	VV		2,5*2,5*0,1		0,625		
	VV		1,9*1,9*0,1		0,361		
	VV		2,1*2,1*0,1		0,441		
	VV		1,7*1,7*0,1		0,289		
	VV		2,2*3,15*0,1		0,693		
	VV		1,8*1,8*0,1		0,324		
	VV		2,0*2,0*0,1*4		1,600		
	VV		1,1*1,1*0,1*2		0,242		
	VV		"podl"				
	VV		589,09*0,10		58,909		
	VV		Súčet		82,757		
15	K	273321411	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 25/30	m3	95,014	80,00	7 601,12
	VV		23,84*12,0*0,15		42,912		
	VV		11,84*14,1*0,15		25,042		
	VV		10,0*18,04*0,15		27,060		
	VV		Súčet		95,014		
16	K	273361411	Výstuž základových dosiek zo zváraných sietí mostných konštrukcií	t	3,950	1 410,00	5 569,50
	VV		633,06*0,0052*1,20		3,950		
	VV		Súčet		3,950		
17	K	274313612	Betón základových pásov, prostý tr. C 20/25	m3	146,174	78,00	11 401,57
	VV		1,0*0,6*24,34		14,604		
	VV		0,9*0,6*19,9		10,746		
	VV		1,3*0,6*6,3		4,914		
	VV		1,2*0,6*13,5		9,720		
	VV		0,8*0,6*12,54		6,019		
	VV		1,0*0,6*23,05		13,830		
	VV		1,1*0,6*6,95		4,587		
	VV		0,9*0,6*10,39		5,611		
	VV		0,85*1,15*3,3		3,226		
	VV		0,85*1,15*3,1		3,030		
	VV		4,45*0,75*0,9		3,004		
	VV		4,68*0,75*1,0		3,510		
	VV		7,93*0,75*1,0		5,948		
	VV		8,67*0,75*0,5		3,251		
	VV		1,25*0,75*0,5		0,469		
	VV		(1,3+1,5)*0,75*0,9		1,890		
	VV		(1,5+1,5+1,25+2,5)*0,75*0,6		3,038		
	VV		4,0*0,9*0,75		2,700		
	VV		"patky"				
	VV		2,0*2,0*0,6		2,400		
	VV		2,5*2,5*0,6		3,750		
	VV		1,9*1,9*0,6		2,166		
	VV		2,1*2,1*0,6		2,646		
	VV		1,7*1,7*0,6		1,734		
	VV		2,2*3,15*0,6		4,158		
	VV		1,8*1,8*0,6		1,944		
	VV		2,0*2,0*0,6*4		9,600		
	VV		1,1*1,1*0,6*2		1,452		
	VV		1,0*1,0*0,6*13		7,800		
	VV		0,9*0,9*0,8*6		3,888		
	VV		0,9*2,15*0,8*2		3,096		
	VV		1,42*1,27*0,8		1,443		
	VV		Súčet		146,174		
18	K	274361821	Výstuž základových pásov z ocele 10505	t	2,923	1 410,00	4 121,43
	VV		146,174*0,020		2,923		
	VV		Súčet		2,923		
19	K	275351215	Debnenie stien základových pätiiek, zhotovenie-dielce	m2	31,200	18,27	570,02
	VV		1,0*4*0,6*13		31,200		
	VV		Súčet		31,200		
20	K	275351216	Debnenie stien základových pätiiek, odstránenie-dielce	m2	31,200	2,70	84,24
	K	279100002	Prestup v základoch z vláknoce. rúr PFR-Permur dĺžky do 300 mm, DN 80, potrubie vonk.pr. 20-40 mm (bez sady PDE-Permur)	ks	14,000	30,00	420,00
	K	279100022	Prestup v základoch z vláknoce. rúr PFR-Permur dĺžky do 300 mm, DN 125, potrubie vonk.pr. 57-78 mm (bez sady PDE-Permur)	ks	2,000	80,00	160,00
	K	279100042	Prestup v základoch z vláknoce. rúr PFR-Permur dĺžky do 300 mm, DN 200, potrubie vonk.pr. 108-144 mm (bez sady PDE-Permur)	ks	1,000	96,00	96,00
	K	289971211.S	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5 , šířky od 0 do 3 m	m2	688,920	0,50	344,46
	VV		"pod spevnené plochy a parkoviská"				
	VV		85,25+294,75+308,92		688,920		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	M	693110001100	Geotextília polypropylénová Tatrates GTX N PP 200, šírka 0,7-1,2 m, dĺžka 20-60-120 m, hrúbka 1,68 mm, netkaná, MIVA	m2	723,366	1,10	795,70
	VV		688,92*1,05 'Prepočítané koeficientom množstva		723,366		
	D	3	Zvislé a kompletne konštrukcie				179 946,80
	K	311101212.S	Vytvorenie prestupov v múroch z betónu a železobetónu vložkami s vonkajšou prierezovou plochou nad 0,02-0,05 m2	m	7,200	18,60	133,92
	VV		12*2*0,30		7,200		
	M	592210005100.S	Rura betónová hrdlová pre dažďové odpadné vody TBP 2-20, DN 200, dĺ. 1000 mm, hr. steny 35 mm	ks	8,080	32,00	258,56
	VV		24/3		8,000		
	VV		8*1,01 'Prepočítané koeficientom množstva		8,080		
21	K	311321315	Betón nadzákladových múrov, železový (bez výstuže) tr. C 20/25	m3	7,050	78,00	549,90
	VV		"bet,mur na streche"				
	VV		1,0*0,3*0,5*47		7,050		
	VV		Súčet		7,050		
22	K	311322006	Betónová výplň pre múry nosné pre všetky konfigurácie stien, z betónu železového (bez výstuže) tr. C 25/30	m3	130,030	80,00	10 402,40
	VV		120,36*3,74*0,15*2		135,044		
	VV		-(1,2*2,1*80+1,2*0,7*5+1,0*0,7)*0,15		-30,975		
	VV		-(2,5*2,1*0,15)		-0,788		
	VV		Medzisúčet		103,281		
	VV		"atika"				
	VV		120,36*1,1*0,10		13,240		
	VV		(9,45+3,7*2)*1,1*0,10		1,854		
	VV		Medzisúčet		15,094		
	VV		"vnut,steny"				
	VV		(6,0+3,75*4)*0,15*3,7		11,655		
	VV		Medzisúčet		11,655		
	VV		Súčet		130,030		
23	K	311351101	Debnenie nadzákladových múrov jednostranné, zhotovenie-dielce	m2	61,100	20,30	1 240,33
	VV		(1,0+0,3)*2*0,5*47		61,100		
	VV		Súčet		61,100		
24	K	311351102	Debnenie nadzákladových múrov jednostranné, odstránenie-dielce	m2	61,100	3,20	195,52
25	K	311351801	Múry stratené debnenie bez výplne, pre bet. jadro 150 mm, konfig. steny 2 x Filigranovy Panel 50 mm, celková hr. steny 250 mm	m2	1 863,620	80,00	149 089,60
	VV		120,36*3,74*2		900,293		
	VV		-(1,2*2,1*80+1,2*0,7*5)		-205,800		
	VV		-(1,2*0,72+2,5*2,1)		-6,114		
	VV		120,36*1,1		132,396		
	VV		(9,45+3,7*2)*1,1		18,535		
	VV		"vnut,steny"				
	VV		(6,0+4,75*4)*3,7		92,500		
	VV		Medzisúčet		931,810		
	VV		931,81*2		1 863,620		
26	K	312234561	Murivo výplňové (m3) z tehál pálených POROTHERM 25 Profi P 12 brúsených na pero a drážku, na maltu POROTHERM Profi (250x375x249) alebo ekvivalent	m3	7,718	175,00	1 350,65
	VV		(4,77+1,8+2,2)*0,25*3,7		8,112		
	VV		-(0,8*1,97)*0,25		-0,394		
	VV		Súčet		7,718		
27	K	317165201	Nosný preklad YTONG šírky 250 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1300 mm alebo ekvivalent	ks	1,000	59,40	59,40
28	K	317165301	Nenosný preklad YTONG šírky 100 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1250 mm alebo ekvivalent	ks	3,000	21,20	63,60
29	K	317165303	Nenosný preklad YTONG šírky 150 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1250 mm alebo ekvivalent	ks	4,000	28,70	114,80
30	K	317166154	Samonosný preklad PORFIX, šírky 150 mm, výšky 250 mm, dĺžky 2000 mm alebo ekvivalent	ks	4,000	34,80	139,20
31	K	331321610	Betón stĺpov a pilierov hranatých, ťahadiel, rámových stojok, vzpier, železový (bez výstuže) tr. C 30/37	m3	3,960	85,00	336,60
	VV		"stĺpy-zalievka betonova"				
	VV		0,20*0,20*4,5*11*2		3,960		
	VV		Súčet		3,960		
32	K	342272102	Priečky z tvárnic YTONG hr. 100 mm P2-500 hladkých, na MVC a maltu YTONG (100x249x599) alebo ekvivalent	m2	37,705	26,50	999,18
	VV		1,52*3,7-(0,6*1,97)		4,442		
	VV		4,235*3,7-(0,8*1,97)		14,094		
	VV		(1,2+0,4)*3,7		5,920		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		(2,2+1,86)*3,7-(0,9*1,97)		13,249		
	VV		Súčet		37,705		
33	K	342272103	Priečky z tvárnic YTONG hr. 125 mm P2-500 hladkých, na MVC a maltu YTONG (125x249x599) alebo ekvivalent	m2	30,414	28,90	878,96
	VV		(4,52+2,8)*3,7		27,084		
	VV		0,9*3,7		3,330		
	VV		Súčet		30,414		
34	K	342272104	Priečky z tvárnic YTONG hr. 150 mm P2-500 hladkých, na maltu YTONG (150x249x599) alebo ekvivalent	m2	283,696	32,30	9 163,38
	VV		(4,6+10,65+7,85)*3,7		85,470		
	VV		(4,52*2+1,4)*3,7		38,628		
	VV		-(0,8*1,97*3+1,4*1,97)		-7,486		
	VV		(16,57+4,37*3+0,3*2)*3,7		112,036		
	VV		-(1,4*1,97*3+0,8*1,97)		-9,850		
	VV		(4,67*2+2,4*2+2,5+0,9)*3,7		64,898		
	VV		Súčet		283,696		
35	K	388129720	Montáž dielca prefabrikovaného kanála zo železobetónu, krycia doska hm. do 1 t.	ks	30,000	15,00	450,00
36	M	5934532000	Doska stropná železobetónová PZD 2-120 119x29x9	m2	21,600	38,00	820,80
	VV		18,0*1,2		21,600		
	VV		Súčet		21,600		
37	K	388231123	Kanály voľné z pálených tehál na MC, so základovou doskou, omietka vnút.stien, vnút.prierez do 1200x1800 mm	m	20,000	185,00	3 700,00
D 4 Vodorovné konštrukcie							104 395,11
38	K	411321414	Betón stropov doskových a trémových, železový tr. C 25/30	m3	310,207	85,00	26 367,60
	VV		589,98*2*0,2		235,992		
	VV		"dobet"				
	VV		589,98*2*0,06		70,798		
	VV		Medzisúčet		306,790		
	VV		"strop -str,deb VSZ"				
	VV		(6,53*2,8+4,0*2,0)*(0,05+0,08)		3,417		
	VV		Medzisúčet		3,417		
	VV		Súčet		310,207		
	K	411351107.S	Debnenie stropov doskových zhotovenie-tradičné	m2	5,520	28,00	154,56
	VV		"debneenie prierazov ZT UK VZT a EL"				
	VV		2*12*4*0,15*0,30		4,320		
	VV		2*4*0,20*0,30		0,480		
	VV		2*4*0,30*0,30		0,720		
	VV		Súčet		5,520		
	K	411351108.S	Debnenie stropov doskových odstránenie-tradičné	m2	5,520	6,00	33,12
39	K	411354175	Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 20 kPa zhotovenie	m2	1 206,160	6,50	7 840,04
	VV		1179,96+26,2		1 206,160		
	VV		Súčet		1 206,160		
40	K	411354176	Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 20 kPa odstránenie	m2	1 206,160	3,50	4 221,56
	VV		1206,16		1 206,160		
	VV		Súčet		1 206,160		
41	K	41135421X	Debneenie stropov (vyplnenie škár medzi filigranmi)	m2	1 179,960	7,30	8 613,71
42	M	5934323501	Stropne dosky filigran hr 5cm	m2	1 179,960	28,00	33 038,88
43	K	411354256	Debneenie stropu, zabudované s plechom vlnitým pozinkovaným, výšky vln do 50 mm hr. 1,0 mm	m2	26,200	22,00	576,40
	VV		6,5*2,8+4,0*2,0		26,200		
	VV		Súčet		26,200		
44	K	411362821	Výstuž stropných klenieb alebo škrapín a s nimi súvisiacich konštrukcií (pätkové a žlabové nosníky, ťahla, stužidlá, oblúkové rebrá, čelné múry a pod.), 10505	t	12,408	1 410,00	17 495,28
	VV		310,207*0,040		12,408		
	VV		Súčet		12,408		
45	K	413321414	Betón nosníkov, železový tr. C 25/30	m3	25,596	85,00	2 175,66
	VV		"P1-3,P4,5"				
	VV		0,25*0,31*5,08		0,394		
	VV		0,2*0,31*9,995		0,620		
	VV		0,22*0,31*9,995		0,682		
	VV		0,2*0,31*9,995		0,620		
	VV		0,22*0,31*9,995		0,682		
	VV		Medzisúčet		2,998		
	VV		"do bet,nosnikov-deltabeam"				
	VV		0,495*0,26*5,9*2		1,519		
	VV		0,495*0,26*6,64*2		1,709		
	VV		0,495*0,26*6,74*10		8,674		
	VV		0,495*0,26*4,70*12		7,259		
	VV		0,395*0,25*5,8*2		1,146		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		0,395*0,25*5,8*3		1,718		
	VV		0,395*0,25*2,9*2		0,573		
	VV		Medzisúččet		22,598		
	VV		Súččet		25,596		
46	K	413351107	Debnenie nosníka zhotovenie-dielce	m2	37,604	9,80	368,52
	VV		(0,25+0,31*2)*5,08		4,420		
	VV		(0,2+0,31*2)*9,995		8,196		
	VV		(0,22+0,31*2)*9,995		8,396		
	VV		(0,2+0,31*2)*9,995		8,196		
	VV		(0,22+0,31*2)*9,995		8,396		
	VV		Súččet		37,604		
47	K	413351108	Debnenie nosníka odstránenie-dielce	m2	37,604	3,50	131,61
48	K	413351215	Podporná konštrukcia nosníkov výšky do 4 m zaťaženia do 20 kPa - zhotovenie	m2	15,000	9,80	147,00
49	K	413351216	Podporná konštrukcia nosníkov výšky do 4 m zaťaženia do 20 kPa - odstránenie	m2	15,000	3,50	52,50
50	K	430321315	Schodiskové konštrukcie, betón železový tr. C 20/25	m3	5,776	125,00	722,00
	VV		"vonk,schody"				
	VV		2,0*3,0*0,2		1,200		
	VV		1,5*3,0*3*0,2		2,700		
	VV		0,285*0,171*3,0*7		1,023		
	VV		0,285*0,171*2,5*7		0,853		
	VV		Súččet		5,776		
51	K	430361821	Výstuž schodiskových konštrukcií z betonárskej ocele 10505	t	0,100	1 410,00	141,00
52	K	430362021	Výstuž schodiskových konštrukcií zo zváraných sietí z drôtov typu KARI	t	0,150	1 410,00	211,50
53	K	431351121	Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne priamočiarych zhotovenie	m2	37,056	22,00	815,23
	VV		(0,285+0,171)*3,0*7		9,576		
	VV		(0,285+0,171)*2,5*7		7,980		
	VV		2,0*3,0+1,5*3,0*3		19,500		
	VV		Súččet		37,056		
54	K	431351122	Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne priamočiarych odstránenie	m2	37,056	6,50	240,86
55	K	451541111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope zo štrkodrvy 0-63 mm	m3	6,300	28,00	176,40
	VV		"vsakovacie sach,"				
	VV		2,5*2,5*0,3*3		5,625		
	VV		1,5*1,5*0,3*1		0,675		
	VV		Súččet		6,300		
56	K	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	27,240	32,00	871,68
	VV		1,5*1,5*0,5*1		1,125		
	VV		2,5*2,5*0,5*3		9,375		
	VV		"kanal"				
	VV		0,6*0,3*(25+26+12+30)		16,740		
	VV		Súččet		27,240		
	K	564740111.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 8-16 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 120 mm	m2	308,920	6,35	1 961,64
	K	564750111.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 8-16 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 150 mm	m2	380,000	7,35	2 793,00
	VV		85,25+294,75		380,000		
	K	564760211.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 16-32 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 200 mm	m2	603,670	8,90	5 372,66
	VV		308,92+294,75		603,670		
	K	596811342.S	Kladenie betónovej dlažby s vyplnením škár do lôžka z cementovej malty, veľ. do 0,25 m2 plochy od 100 do 300 m2	m2	138,520	22,00	3 047,44
	M	6282 10200	LA LINIA platňa 80/40/4,2 cm granit svetlá	m2	152,372	23,80	3 626,45
	VV		138,52*1,1 'Prepočítané koeficientom množstva		152,372		
	K	596911142.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších nad 50 do 100 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m2	85,250	8,20	699,05
	M	592460010300	Dlažba betónová PREMAC KLASIKO, rozmer 200x100x60 mm, grafit	m2	86,955	9,30	808,68
	VV		85,25*1,02 'Prepočítané koeficientom množstva		86,955		
	K	596911223.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby pozemných komunikácií hr. 80 mm pre peších nad 100 do 300 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 50 mm	m2	294,750	8,50	2 505,38
	M	592460008300	Dlažba betónová PREMAC HAKA 8N normál bezškárová, rozmer 200x165x80 mm, sivá	m2	300,645	8,70	2 615,61
	VV		294,75*1,02 'Prepočítané koeficientom množstva		300,645		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	K	596912214.S	Kladenie betónovej dlažby z vegetačných tvárnic hr. 80 mm, do lôžka z kameniva ťaženého, veľkosti do 0,25 m2, plochy nad 300 m2	m2	308,920	12,30	3 799,72
	M	592460013500	Dlažba betónová PREMAC VEGA zatravnovacia, rozmer 610x405x80 mm, sivá	m2	321,369	8,30	2 667,36
VV			312,0092*1,03 *Prepočítané koeficientom množstva		321,369		
D 6			Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				245 058,91
57	K	611456121	Potiahnutie betónového povrchu vnútorných podhládov jemnou štukovou vápennocementovou maltou, hr. 2-4 mm	m2	518,000	8,20	4 247,60
VV			"pod nater"				
VV			32,53+30,54+31,22+31,22		125,510		
VV			13,78+3,51+22,25+47,28		86,820		
VV			31,29+28,23		59,520		
VV			44,44+39,38+32,42+32,47		148,710		
VV			32,47+32,45+32,52		97,440		
VV			Súčet		518,000		
	K	612465115	Príprava vnútorného podkladu stien BAUMIT, penetračný náter Baumit BetonKontakt	m2	1 401,980	0,85	1 191,68
58	K	612473182	Vnútorná omietka vápenná alebo vápennocementová v podlaží a v schodisku hladká	m2	1 401,980	11,60	16 262,97
VV			"obv,murivo,priecky mur"				
VV			698,38+703,6		1 401,980		
VV			Súčet		1 401,980		
59	K	612471413	Úprava vnútorných stien, nanášaním, s prísadou, s vyhladením plstou hr. 2 až 3 mm	m2	911,900	0,66	597,29
VV			"sadrokart,pricky"				
VV			911,9		911,900		
VV			Súčet		911,900		
	K	612481011.S	Priebežná omietková lišta (omietnik) z pozinkovaného plechu pre hrúbku omietky 6 mm	m	1 401,980	1,10	1 542,18
	K	612481021.S	Okenný a dverový plastový dilatačný profil pre hrúbku omietky 6 mm	m	509,590	0,52	264,99
VV			566,06+57,93-114,4		509,590		
60	K	612481120	Potiahnutie vnútorných stien sklotextílnou mriežkou s bodovým prílepením	m2	1 401,980	2,50	3 504,95
61	K	622451158	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová BAUMIT, silikátová, Baumit openTop, škrabaná, hr. 3 mm	m2	108,360	16,30	1 766,27
VV			"sokel"				
VV			120,4*0,90		108,360		
VV			Súčet		108,360		
62	K	625250013	Kontaktný zatepľovací systém hr. 80 mm PCI MultiTherm NEO - grafitový EPS, skrutkovacie kotvy alebo ekvivalent	m2	150,840	86,32	13 020,51
VV			"vnut,str,atiky"				
VV			120,4*1,1+9,2*1,0*2		150,840		
VV			Súčet		150,840		
63	K	625250015	Kontaktný zatepľovací systém hr. 100 mm+ obkl FUNDERMAX - grafitový EPS, skrutkovacie kotvy alebo ekvivalent	m2	882,865	185,00	163 330,03
VV			"fasada"				
VV			120,4*9,2		1 107,680		
VV			-(1,2*2,1*81+1,2*0,7*5)		-208,320		
VV			-(1,0*0,7+1,665*3,0+1,2*3,0*3)		-16,495		
VV			Súčet		882,865		
64	K	625250156	Doteplenie konštrukcie hr. 100 mm, systém XPS STYRODUR 2800 C - PCI, lepený rámo s prikotvením alebo ekvivalent	m2	72,240	42,35	3 059,36
65	K	631312511	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 12/15 hr.nad 50 do 80 mm	m3	33,983	155,00	5 267,37
VV			"podkladny bet,zakl dosky"				
VV			633,06*0,05		31,653		
VV			"okapový chodník"				
VV			(24,1+2,20+0,71+2,58+15,22)*0,65*0,08		2,330		
VV			Súčet		33,983		
66	K	631313611	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 16/20 hr.nad 80 do 120 mm	m3	47,207	155,00	7 317,09
VV			"strecha"				
VV			524,52*(0,15+0,03)/2		47,207		
VV			Súčet		47,207		
67	K	631315611	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 16/20 hr.nad 120 do 240 mm	m3	7,203	155,00	1 116,47
VV			"atrium"				
VV			(31,78+16,24)*0,15		7,203		
VV			Súčet		7,203		
68	K	631316191	Povrchová úprava betónových (pancierových) podláh epoxidova stierka	m2	140,150	18,30	2 564,75

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
69	K	631319123	Príplatok za zníženie obrusnosti s prísadou predp. v projekte pre mazaninu hr. nad 80 do 120 mm	m3	47,207	2,50	118,02
70	K	631325661	Mazanina z betónu vystužená oceľovými vláknami (Dramix) (m3) tr.C20/25 hr. nad 120 do 240 mm	m3	20,322	185,00	3 759,57
	VV		(47,28+31,29+28,23)*0,145		15,486		
	VV		(11,1+22,25)*0,145		4,836		
	VV		Súčet		20,322		
71	K	631362021	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo zváraných sietí z drôtov typu KARI	t	0,182	1 410,00	256,62
	VV		48,02*0,00315*1,2		0,182		
	VV		Súčet		0,182		
72	K	631571010	Násyp z kameniva ťaženého na plochých strechách vodorovný alebo v spáde, s utlačením urovnaním povrchu	m3	25,675	87,50	2 246,56
	VV		427,92*0,06		25,675		
	VV		Súčet		25,675		
	K	632001021.S	Zhotovenie okrajovej dilatáčnej pásky z PE	m	909,360	0,10	90,94
	M	283320004800.S	Okrajová dilatčná páska z PE 100/5 mm bez fólie na oddielovanie poterov od stenových konštrukcií	m	927,638	0,40	371,06
	VV		918,4536*1,01 'Prepočítané koeficientom množstva		927,638		
	K	632001051.S	Zhotovenie jednonásobného penetračného náteru pre potery a stierky	m2	531,350	0,50	265,68
	VV		491,86+39,49		531,350		
	M	585520008700.S	Penetračný náter na nasiakavé podklady pod potery, samonivelizačné hmoty a stavebné lepidlá	kg	109,458	0,56	61,30
73	K	632200030	Montáž dlažby 40x40 kladená na sucho na rektifikačné terče výšky 70 - 100 mm na plochých strechách,	m2	96,600	14,50	1 400,70
	VV		"strecha"				
	VV		96,60		96,600		
	VV		Súčet		96,600		
	M	442200	Rektifikačný terč H 55-95 mm	ks	338,100	2,50	845,25
	VV		96,6*3,5 'Prepočítané koeficientom množstva		338,100		
	M	15526	Premac Granite griseo 40x40x4	ks	347,760	6,50	2 260,44
	VV		96,6*3,6 'Prepočítané koeficientom množstva		347,760		
74	K	632440013	Anhydritový samonivelizačný liaty poter Baumit Alpha 2000, triedy CA-C20-F5 , hr. 35 mm alebo ekvivalent	m2	491,860	15,60	7 673,02
	VV		"podlaha C"				
	VV		163,62+193,61		357,230		
	VV		45,38+89,25		134,630		
	VV		Súčet		491,860		
75	K	632451135	Poter pieskovocementový 400kg/m3 hladný dreveným hladidlom hr. nad 30 do 40 mm	m2	39,490	11,30	446,24
	VV		"schody"				
	VV		3,82+2,74+2,93		9,490		
	VV		30,0		30,000		
	VV		Súčet		39,490		
76	K	642945111	Osadenie oceľ. zárubní protipož. dverí s obetónov. jednokridlové do 2,5 m2	ks	1,000	75,00	75,00
77	M	5533108680	Kovová zárubňa šírky 300-1195 mm, výšky 500-1970 a 2100 mm, jednodielne zamurovacie	ks	1,000	135,00	135,00
D 8 Rúrové vedenie							18 600,96
78	K	862241101	Montáž predizolovaného potrubia do 145 °C pre ÚK, kondenzát, horúcovod, uložen. podzemné, DN 80 mm, hr.st.3,2mm, izolácia tr.A štandardná D= 160mm	m	60,000	26,32	1 579,20
79	M	2862160560	Rúra priama oceľ. dl.6m, izolácia tr.A štand., pre ÚK, DN 80, priem. méd.rúry d=88,9xhr.st.3,2mm, D= 160mm PIPECO alebo ekvivalent	m	60,000	45,15	2 709,00
80	K	862241111	Spojka predizolovaného potrubia do 145 °C pre ÚK, kondenzát, horúcovod, uložen. podzemné, DN 80 mm, izolácia tr.A štandardná D= 160mm	ks	4,000	63,88	255,52
81	K	871171121	Montáž potrubia z tlakových rúrok polyetylénových vonkajšieho priemeru 40 mm	m	30,000	2,30	69,00
82	M	2860017830	HDPE rúra PE100 rúra 40x2,4/100m PN10 (SDR17)-pre tlakový rozvod pitnej vody PIPELIFE alebo ekvivalent	m	32,790	13,60	445,94
	VV		30 * 1,093		32,790		
	VV		Súčet		32,790		
	K	871181002.S	Montáž vodovodného potrubia z dvojvrstvového PE 100 SDR11/PN16 zváraných natupo D 40x3,7 mm	m	20,000	2,65	53,00
	M	286130033500.S	Rúra HDPE na vodu PE100 PN16 SDR11 40x3,7x100 m	m	23,000	22,50	517,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
VV			20*1,15 'Prepočítané koeficientom množstva		23,000		
83	K	871251111	Montáž potrubia z tlakových rúrok z tvrdého PVC tesnených gumovým krúžkom vonkajšieho priemeru 110 mm	m	5,000	2,65	13,25
84	M	2860002040	PVC rúra 110x3,2/5m -hladký kanalizačný systém SN4 PIPELIFE alebo ekvivalent	ks	1,093	14,30	15,63
VV			1 * 1,093		1,093		
VV			Súčet		1,093		
85	K	871311111	Montáž potrubia z tlakových rúrok z tvrdého PVC tesnených gumovým krúžkom vonkajšieho priemeru 160 mm	m	36,000	2,65	95,40
86	M	2860002130	PVC rúra 160x4,0/3m -hladký kanalizačný systém SN4 PIPELIFE alebo ekvivalent	ks	13,116	18,50	242,65
VV			12 * 1,093		13,116		
VV			Súčet		13,116		
87	K	871351111	Montáž potrubia z tlakových rúrok z tvrdého PVC tesnených gumovým krúžkom vonkajšieho priemeru 225 mm	m	8,000	2,60	20,80
88	M	2860002170	PVC rúra 200x4,9/2m -hladký kanalizačný systém SN4 PIPELIFE alebo ekvivalent	ks	4,372	26,56	116,12
VV			4 * 1,093		4,372		
VV			Súčet		4,372		
	K	877181002.S	Montáž tvarovky vodovodného potrubia z PE 100 zváranéj natupo D 40 mm	ks	4,000	2,35	9,40
	M	286530025800.S	Koleno 30° na tupo PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11 D 40 mm	ks	2,000	6,30	12,60
	M	286530023100.S	Koleno 45° na tupo PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11 D 40 mm	ks	2,000	5,80	11,60
	K	877181058.S	Montáž elektrotvarovky pre vodovodné potrubia z PE 100 D 40 mm	ks	2,000	12,30	24,60
	M	286530227200.S	Elektrospojka PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11, D 40 mm	ks	2,000	65,36	130,72
	K	891183111.S	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, ventil hlavný pre prípojky DN 40	ks	2,000	6,50	13,00
	M	551110027700	Ventil priamy PP-R, rozmer 40x5/4", Instaplast - systém pre rozvod pitnej, teplej vody a stlačeného vzduchu, PIPELIFE	ks	2,000	12,35	24,70
89	K	894411251	Zhotovenie šachty kanaliz. z betónových dielcov s obložením dna kameninou alebo tehliami, potrubie DN 600 mm	ks	4,000	85,00	340,00
90	M	5922632158	Železobetónová nádrž DN1500 H=3000 bez deliacej steny	ks	1,010	1 685,00	1 701,85
VV			1 * 1,01		1,010		
VV			Súčet		1,010		
91	M	5922632166	Železobetónová nádrž DN2560 H=3000 bez deliacou stenou	ks	3,030	2 230,00	6 756,90
VV			3 * 1,01		3,030		
VV			Súčet		3,030		
92	K	894431142	Montáž revíznej šachty z PVC, DN 400/160 (DN šachty/DN potr. ved.), tlak 40 t, hl. 1100 do 1500mm	ks	7,000	47,00	329,00
93	M	552410001300S	Liatinový poklop priemeru 350 s rámom 400x400mm, trieda zaťaženia B125 (7 kusov), s predĺžením, PIPELIFE alebo ekvivalent	ks	7,000	125,00	875,00
94	M	2860008230	Teleskopické predĺženie s poklopom plným, zaťaženie do 40t -pre revízne šachty DN 400 s PP korugovaným predlž. PIPELIFE alebo ekvivalent	ks	7,000	29,68	207,76
95	M	2860008260	Priebežné dno DN 400, vtok/vývod 160 (PVC hladká rúra) -pre revízne šachty s PP korugovaným predĺžením PIPELIFE alebo ekvivalent	ks	7,000	58,19	407,33
96	K	895991112	Osadenie PVC uličnej vpuste DN 315, vývod DN 160	ks	2,000	16,35	32,70
97	M	2860007430	PVC uličná vpusť DN 315, vývod DN 160, objem 30L PIPELIFE alebo ekvivalent	ks	2,000	185,65	371,30
98	K	899203111	Osadenie liatinovej mreže vrátane rámu a koša na bahno hmotnosti jednotlivo nad 100 do 150 kg	ks	4,000	22,14	88,56
99	M	5524211090	Poklop kanalizačný komplet štvorcový trieda 50kN AK-700, 700/780/50	ks	4,000	236,00	944,00
100	K	899721112	Vyhľadávaci vodič na potrubí PVC DN nad 150 mm	m	93,000	1,36	126,48
VV			12+25+26+30		93,000		
VV			Súčet		93,000		
101	K	899721132	Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou	m	93,000	0,65	60,45

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	K	916362111.S	Osadenie cestného obrubníka betónového stojatého do lôžka z betónu prostého tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	160,500	7,00	1 123,50
	vv		2*10+8*5,00+27,5+6,0+58,5+8,50		160,500		
	M	592170001000	Obrubník PREMAC cestný, lxšxv 1000x150x260 mm	ks	151,500	5,80	878,70
	vv		150*1,01 'Prepočítané koeficientom množstva		151,500		
	M	592170002300	Obrubník PREMAC cestný, lxšxv 330x150x260 mm, skosenie 120/40 mm	ks	30,300	5,20	157,56
	vv		30*1,01 'Prepočítané koeficientom množstva		30,300		
	M	592170000700	Obrubník PREMAC prechodový ľavý, lxšxv 1000x200(150)x150(260) mm	ks	2,020	12,50	25,25
	vv		2*1,01 'Prepočítané koeficientom množstva		2,020		
	M	592170000800	Obrubník PREMAC prechodový pravý, lxšxv 1000x200(150)x150(260) mm	ks	2,020	13,80	27,88
	vv		2*1,01 'Prepočítané koeficientom množstva		2,020		
	K	916561111.S	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	130,400	125,00	16 300,00
	vv		4,50+9,75+11,50+5,10+3,75+2*8,50+16,5		68,100		
	vv		"okapový chodník"				
	vv		62,30		62,300		
	vv		Súčet		130,400		
	M	592170001800.S	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, prírodný	ks	121,200	1,35	163,62
	vv		120*1,01 'Prepočítané koeficientom množstva		121,200		
	M	592170002000.S	Obrubník záhradný, lxšxv 500x50x150 mm, prírodný	ks	40,400	0,85	34,34
	vv		40*1,01 'Prepočítané koeficientom množstva		40,400		
	K	917733111.S	Osadenie betón. obrubníka bezbariérového do lôžka z betónu prostého tr. C 30/37,š.do 400 mm	m	3,000	5,50	16,50
	M	592170002400.S	Obrubník cestný nábehový, lxšxv 1000x200x150(100) mm	ks	3,030	12,30	37,27
	vv		3*1,01 'Prepočítané koeficientom množstva		3,030		
102	K	941941031	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	1 107,000	1,60	1 771,20
103	K	941941191	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	2 214,000	1,05	2 324,70
	vv		1107*2 'Prepočítané koeficientom množstva		2 214,000		
104	K	941941831	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	1 107,000	1,10	1 217,70
105		941941841	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	1 107,000	1,10	1 217,70
106		941944041	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového bez podlahy šírky nad 1,00 m do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	1 107,000	1,60	1 771,20
107		941944291	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	1 107,000	1,05	1 162,35
108	K	941955002	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	2 600,000	0,65	1 690,00
	vv		"sadrokartonisti, elektrikári, omietkari, maliari, vzt"				
	vv		1300,0*5		2 600,000		
	vv		Súčet		2 600,000		
	K	944944103.S	Ochranná sieť na boku lešenia	m2	1 107,860	1,35	1 495,61
	K	944945013.S	Montáž záchytnej striešky zriadenej súčasne s ľahkým alebo ťažkým lešením šírky nad 2 m	m	6,000	12,35	74,10
	vv		3*2,00		6,000		
109	K	952901111	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4m	m2	1 625,000	3,20	5 200,00
	vv		1300*1,25		1 625,000		
D	99		Presun hmôt HSV				221 103,08
110	K	998011002	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 12 m	t	2 696,379	82,00	221 103,08
D	PSV		Práce a dodávky PSV				1 074 175,16
D	711		Izolácie proti vode a vlhkosti				19 721,93
111	K	711111001	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná náterom penetračným za studena	m2	633,060	6,20	3 924,97
112	M	1116315000	Lak asfaltový ALP-PENETRAL v sudoch alebo ekvivalent	t	0,190	2 850,00	541,50
	vv		633,06 * 0,0003		0,190		
	vv		Súčet		0,190		
113	K	711131102	Zhotovenie geotextílie alebo tkaniny na plochu vodorovnú	m2	1 266,120	0,50	633,06

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		633,06*2		1 266,120		
	VV		Súčet		1 266,120		
114	M	6936651000	Geotextília netkaná polypropylénová Tatrax PP 200 alebo ekvivalent	m2	728,019	1,20	873,62
	VV		633,06 * 1,15		728,019		
	VV		Súčet		728,019		
115	M	6936651300	Geotextília netkaná polypropylénová Tatrax PP 300 alebo ekvivalent	m2	728,019	1,35	982,83
	VV		633,06 * 1,15		728,019		
	VV		Súčet		728,019		
116	K	711131103	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovne, separačná fólia na sucho	m2	632,010	0,25	158,00
	VV		"podl A,C"				
	VV		140,15		140,150		
	VV		163,62+193,61		357,230		
	VV		45,38+89,25		134,630		
	VV		Súčet		632,010		
117	M	2830010075	Separacia fólia pre vsypovú pancierovú podlahu	kg	33,433	21,00	702,09
	VV		632,01*1,15*0,046		33,433		
	VV		Súčet		33,433		
118	K	711133001	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti PVC fóliou položenou voľne na vodorovnej ploche so zvarením spoju	m2	633,060	7,80	4 937,87
119	M	2833000210	FATRAFOL-TPO 803 izol. základov proti vlhkosti, tlak. vode, radonu, hydroizolačná fólia hr. 1,50 mm, š. 1,3m hnedá alebo ekvivalent	m2	728,019	7,20	5 241,74
	VV		633,06 * 1,15		728,019		
	VV		Súčet		728,019		
120	K	998711202	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	92,809	18,60	1 726,25
D 712 Izolácie striech							20 642,71
121	K	712311101	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° za studena náterom penetračným	m2	524,520	0,65	340,94
122	M	1116331020	Penetračný náter DELTA-THENE 10l/nádoba alebo ekvivalent	l	131,130	2,50	327,83
	VV		524,52 * 0,25		131,130		
	VV		Súčet		131,130		
123	K	712361701	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° gumami fóliou položenou voľne	m2	524,520	7,80	4 091,26
124	M	2837751504	Fólie FATROFOL 818 VU k prítlačiu štrkom, dlaždicami a v hr. 1,5mm so sklen. výst., šedá, 1,8mm, š. 2,05m(30,75m2) alebo ekvivalent	m2	603,198	8,60	5 187,50
	VV		524,52 * 1,15		603,198		
	VV		Súčet		603,198		
	K	712362701.S	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° gumami fóliou zosilnením spojov	m2	157,203	7,50	1 179,02
	VV		524,01*0,3		157,203		
	K	712873240.S	Zhotovenie povlakovej krytiny vytiahnutím izol. povlaku PVC-P na konštrukcie prevyšujúce úroveň strechy nad 50 cm prikotvením so zvarným spojom	m2	125,250	7,80	976,95
	VV		125,25		125,250		
	M	283220002000.S	Hydroizolačná fólia PVC-P hr. 1,5 mm izolácia plochých striech	m2	144,038	7,80	1 123,50
	M	311970001500.S	Vrut do dĺžky 150 mm na upevnenie do kombi dosiek	ks	509,768	1,23	627,01
125	K	712990040	Položenie geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy ploché do 10°	m2	1 573,560	0,50	786,78
	VV		524,52*3		1 573,560		
	VV		Súčet		1 573,560		
126	M	6936651000.1	Geotextília netkaná polypropylénová Tatrax PP 200 alebo ekvivalent	m2	603,198	1,10	663,52
	VV		524,52 * 1,15		603,198		
	VV		Súčet		603,198		
127	M	6936651300	Geotextília netkaná polypropylénová Tatrax PP 300 alebo ekvivalent	m2	603,198	1,35	814,32
	VV		524,52 * 1,15		603,198		
	VV		Súčet		603,198		
128	M	6288002331	FATRAPAR alebo ekvivalent	M2	603,198	0,65	392,08
	VV		524,52 * 1,15		603,198		
	VV		Súčet		603,198		
	K	712991030.S	Montáž podkladnej konštrukcie z OSB dosiek na atike šírky 311 - 410 mm pod klampiarske konštrukcie	m	124,400	4,20	522,48
	M	311690001000.S	Rozperný nit 6x30 mm do betónu, hliníkový	ks	995,200	0,12	119,42
	M	607260000300.S	Doska OSB nebrúsená hr. 18 mm	m2	51,004	12,80	652,85
129	K	998712202	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	113,490	25,00	2 837,25

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D 713 Izolácie tepelné							41 066,72
130	K	713121121	Montáž tepelnej izolácie podláh minerálnou vlnou, kladená voľne v dvoch vrstvách	m2	1 195,020	1,35	1 613,28
	VV		589,09*2+16,84		1 195,020		
	VV		Súčet		1 195,020		
131	M	2837650040	Styrodur 2800 C extrudovaný polystyrén - XPS hrúbka 60 mm alebo ekvivalent	m2	2 437,841	7,53	18 356,94
	VV		589,09*2 +16,84		1 195,020		
	VV		Súčet		1 195,020		
	VV		1195,02*2,04 'Prepočítané koeficientom množstva		2 437,841		
132	M	2837650040	Styrodur 2800 C extrudovaný polystyrén - XPS hrúbka 60 mm alebo ekvivalent	m2	589,090	7,53	4 435,85
	K	713132132.S	Montáž tepelnej izolácie stien polystyrénom, celoplošným prilepením	m2	124,400	8,00	995,20
	M	283720020300	Doska fasádna EPS F 70 BACHL hr. 50 mm, CAPAROL	m2	126,888	3,20	406,04
	VV		124,4*1,02 'Prepočítané koeficientom množstva		126,888		
133	K	713142250	Montáž tepelnej izolácie stiech plochých do 10° polystyrénom, dvojvrstvomá kladenými voľne	m2	524,520	2,50	1 311,30
134	M	2837653462	EPS Roof 200S penový polystyrén hrúbka 100 mm alebo ekvivalent	m2	1 070,021	12,30	13 161,26
	VV		524,52 * 2,04		1 070,021		
	VV		Súčet		1 070,021		
135	K	998713202	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	393,426	2,00	786,85
D 714 Akustické a protiotrasové opatrenie							3 682,45
136	K	714110220	Montáž akustických minerálnych obkladov na strop do hliníkového rámu	m2	45,380	25,60	1 161,73
	M	722050002	GYPTONE Big Quattro 41 1200x2400Activ'Air	m2	46,288	48,30	2 235,71
	VV		45,38*1,02 'Prepočítané koeficientom množstva		46,288		
	K	998714202.S	Presun hmôt pre izolácie akustické a protiotrasové opatrenia v objektoch výšky (hlbky) nad 6 do 12 m	%	98,960	1,10	108,86
	K	998714292.S	Izolácie akustické, prípl.za presun nad vymedz. najvyššiu dopravnú vzdial. do 100 m	%	98,960	1,78	176,15
D 721 Zdravotech. vnútorná kanalizácia							10 850,88
137	K	721171109	Potrúbie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 110x2, 2	m	164,000	17,90	2 935,60
	VV		"splaskova,dazdova"				
	VV		108+56		164,000		
	VV		Súčet		164,000		
138	K	721171110	Potrúbie z PVC D125	m	44,000	19,96	878,24
	VV		9+35		44,000		
	VV		Súčet		44,000		
139	K	721171112	Potrúbie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 160x3, 9	m	66,000	26,00	1 716,00
	VV		30+36		66,000		
	VV		Súčet		66,000		
140	K	721171113	Potrúbie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 200x4, 9	m	7,000	28,00	196,00
141	K	721173204	Potrúbie z PVC - U odpadné pripájacie D 40x1, 8	m	45,000	12,14	546,30
142	K	721173205	Potrúbie z PVC - U odpadné pripájacie D 50x1, 8	m	6,000	12,82	76,92
143	K	721173206	Potrúbie z PVC - U odpadné pripájacie D 63x1, 8	m	8,000	14,26	114,08
144	K	721194104	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 40x1, 8	ks	25,000	2,95	73,75
145	K	721194105	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 50x1, 8	ks	8,000	3,27	26,16
146	K	721194109	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 110x2, 3	ks	14,000	4,86	68,04
147	K	721212311	Montáž podlahového vpustu, s vodorovným odtokom DN 50 z plastu so zápachovou uzávierkou	ks	5,000	10,50	52,50
148	M	2866100002	Podlahový vpust s kolmým odtokom, 243x176x183 mm, lapač z PP, plast, sanitárny systém, GEBERIT alebo ekvivalent	ks	5,000	29,00	145,00
149	M	2864700121	Montáž a dodávka čistiaci kus D110, s viečkom, plast, sanitárny systém GEBERIT alebo ekvivalent.	ks	8,000	7,760	62,08
150	K	721229011	Montáž podlahového odtokového žlabu dĺžky 800 mm pre montáž do stredy	ks	4,000	82,00	328,00
151	M	5528158019	Sprchový žľab stred 800 mm 270x 100x 82 obj.č. 154.101.00.1 GEBERIT Uniflex alebo ekvivalent	ks	4,000	285,00	1 140,00
152	K	721233115	Strešný vtok novodurový DN 100	ks	4,000	16,90	67,60
153	K	721274103	Ventilačné hlavice strešná - plastové DN 100 HUL 810	ks	4,000	25,55	102,20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
154	K	721290112	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou DN 150 alebo DN 200	m	347,000	0,60	208,20
155	K	721290124	Prichytky pre osad,potr,	kg	550,000	3,50	1 925,00
156	K	998721202	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	94,604	2,00	189,21
D 722			Zdravotechnika - vnútorný vodovod				14 086,46
157	K	722131111	Potrúbie z ušľachtilej ocele IVAR INOX d18x1,0mm alebo ekvivalent	m	56,000	23,71	1 327,76
158	K	722131112	Potrúbie z ušľachtilej ocele IVAR INOX d20x1,0mm alebo ekvivalent	m	26,000	26,32	684,32
159	K	722131113	Potrúbie z ušľachtilej ocele IVAR INOX d26x1,2mm alebo ekvivalent	m	64,000	28,65	1 833,60
160	K	722131114	Potrúbie z ušľachtilej ocele IVAR INOX d28x1,2mm alebo ekvivalent	m	42,000	32,35	1 358,70
161	K	722171311	Potrúbie z viacvrstvových rúr PE Geberit Mepla d16x2,25mm alebo ekvivalent	m	98,000	10,20	999,60
162	K	722171312	Potrúbie z viacvrstvových rúr PE Geberit Mepla d20x2,5mm alebo ekvivalent	m	104,000	11,30	1 175,20
163	K	722171313	Potrúbie z viacvrstvových rúr PE Geberit Mepla d26x3,0mm alebo ekvivalent	m	48,000	15,62	749,76
164	K	722171314	Potrúbie z viacvrstvových rúr PE Geberit Mepla d32x3,0mm alebo ekvivalent	m	40,000	18,65	746,00
165	K	722190402	Vyvedenie a upevnenie výpustky DN 20	ks	51,000	4,32	220,32
166	K	722220112	Montáž armatúry závitovej s jedným závitom, nástenka pre výtokový ventil G 3/4	ks	38,000	9,56	363,28
167	K	722220121	Montáž armatúry závitovej s jedným závitom, nástenka pre batériu G 1/2	pár	10,000	9,30	93,00
168	K	722221310	Montáž spätnej klapky závitovej G 3/4	ks	1,000	6,04	6,04
169	M	5511871650	Vodorovná spätná klapka Clapet, 3/4", mäkké tesnenie, mosadz OT 58 IVAR alebo ekvivalent	ks	1,000	19,16	19,16
170	K	722221315	Montáž spätnej klapky závitovej G 1	ks	3,000	6,32	18,96
171	M	5511871660	Vodorovná spätná klapka Clapet, 1", mäkké tesnenie, mosadz OT 58 IVAR alebo ekvivalent	ks	3,000	26,32	78,96
172	K	722221370	Montáž filtra závitového G 1	ks	2,000	3,25	6,50
173	M	5511871590	Filter závitový, 1", mosadz OT 58 IVAR alebo ekvivalent	ks	2,000	16,25	32,50
174	K	722221435	Montáž pripojovacej sanitárnej flexi hadice G 3/4	ks	10,000	2,36	23,60
175	M	5511873750	Flexi hadice opletenie nerez, 3/4" (19x26), 50 cm, nerez, obj.č. 25122750 IVAR alebo ekvivalent	ks	10,000	12,36	123,60
176	K	722229102	Montáž ventilu výtok., plavák.,vypúšť.,odvodňov.,kohút.plniaceho,vypúšťacieh o PN 0.6, ventilov G 3/4	ks	68,000	5,00	340,00
177	M	5511870100	Guľový uzáver pre vodu PERFECTA, 3/4", FF motýľ, niklovaná mosadz OT 58 IVAR alebo ekvivalent	ks	68,000	12,60	856,80
178	K	722229103	Montáž ventilu výtok., plavák.,vypúšť.,odvodňov.,kohút.plniaceho,vypúšťacieh o PN 0.6, ventilov G 1	ks	5,000	3,60	18,00
179	M	5511870020	Guľový uzáver pre vodu PERFECTA, 1", FF páčka, niklovaná mosadz OT 58 IVAR alebo ekvivalent	ks	4,000	40,60	162,40
180	M	5511130310	Poistný ventil, 1"x3 bar, GIACOMINI alebo ekvivalent	ks	1,000	46,90	46,90
181	M	4849220009	Zmiešavací ventil trojcestný, 1", 12 Kv, mosadz OT 58, obj.č. 501551 IVAR alebo ekvivalent	ks	1,000	50,76	50,76
182	M	4849228520	Servopohon ku zmiešavacím ventilom MIX a kotlovým zostavám IVAR, 230 V alebo ekvivalent	ks	1,000	133,00	133,00
183	K	722250050	Montáž nástenného hydrantu C 52	ks	2,000	25,00	50,00
184	M	4491321000	Hadica požiarne bez vlákien dĺžky 25 mm D+OTK	m	60,000	3,00	180,00
185	M	4493201220	Nástenný hydrant Ms C 52 (Ventil 2", PN 25) - so spojkou AI PHHP	ks	2,000	120,00	240,00
186	K	722263417	Montáž vodomeru závit. jednotkového suchobežného G 1 (7 m3.h-1)	ks	1,000	12,30	12,30
187	M	3882122800	Vodomer vm3-5 v/1	ks	1,000	31,72	31,72
188	K	722290226	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m	478,000	0,36	172,08
	VV		290+188		478,000		
	VV		Súčet		478,000		
189	K	722290234	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	478,000	0,42	200,76
190	K	722290238	Prichytky pre osad,potr	kg	800,000	2,00	1 600,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
191	K	998722202	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	130,881	1,00	130,88
D 724 Zdravotechnika - strojn� vybavenie							1 186,49
192	K	724132123	Montaz cerpadla cirkulacnej	ks	1,000	54,00	54,00
193	M	4268155410	Cirkulacne �erpadlo WILO Star Z 25/6 alebo ekvivalent	ks	1,000	265,00	265,00
194	K	724399101	Montáž �pavovne TÚV typ 01	súb.	1,000	156,00	156,00
195	M	4844846901530	Upravovna vody EARTH REZOURCES ERWSK 30 alebo ekvivalent	sub	1,000	658,00	658,00
196	K	998724202	Presun hmôt pre strojn� vybavenie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	53,486	1,00	53,49
D 725 Zdravotechnika - zariad'. predmety							18 924,21
197	K	725119410	Montáž záchodovej misy zavesenej s rovným odpadom	ks	11,000	17,00	187,00
VV			10+1		11,000		
VV			Súčet		11,000		
198	M	6420141530	Klozet z�vesn� MIO, 350x560x360 mm, keramika, biela alebo ekvivalent	ks	11,000	128,00	1 408,00
199	M	6420143570	N�dr�ka MIO, 175x425x390 mm, bo�n� nap���anie, keramika, biela alebo ekvivalent	ks	11,000	32,35	355,85
200	M	6420145000	Tlačítko PL3 Single Flush, 250x10x150 mm, chr�m, biela alebo ekvivalent	ks	11,000	38,20	420,20
201	K	725119711	Montáž predstenov�ho systému záchodov do kombinovaných stien (napr.GEBERIT, AlcaPlast)	súb.	11,000	32,00	352,00
VV			11,0		11,000		
VV			Súčet		11,000		
202	M	5513005458	DuoFix pre z�vesn� WC Sigma UP320, 1120 mm, 7,5 l, 1138x136x526 mm, plast, GEBERIT alebo ekvivalent	ks	11,000	155,00	1 705,00
203	K	725129721	Montáž predstenov�ho systému p�so�rov do ľahkých stien s kovovou konštrukciou (napr.GEBERIT, AlcaPlast)	súb.	4,000	32,00	128,00
204	M	6420144250	P�so�r so senzorom GOLEM, 305x340x535 mm, vrátane sifónu, keramika, biela alebo ekvivalent	ks	4,000	550,00	2 200,00
205	K	725219201	Montáž umývadla na konzoly, bez výtokovej armatúry	súb.	17,000	26,00	442,00
206	M	6420135940	Umývadlo keramick� MIO-60, 600x470x200 mm, biela alebo ekvivalent	ks	17,000	42,30	719,10
207	K	725219501	Montáž umývadla zabudovaného do pultu, bez výtokovej armatúry	súb.	6,000	36,30	217,80
208	M	6420137320	Umývadlo keramick� do nábytku MIO-67, 670x470x200 mm, biela alebo ekvivalent	ks	6,000	74,00	444,00
209	K	725239730	Montáž bidetu do predstenov�ho systému	ks	1,000	19,90	19,90
210	M	5513005468	Duofix pre Bidet s nádržkou Sigma 80 mm, 7,5 l, plast, GEBERIT alebo ekvivalent	ks	1,000	155,00	155,00
211	M	6420136010	Bidet z�vesn� MIO, 360x560x400, keramika alebo ekvivalent	ks	1,000	128,00	128,00
212	K	725243112	Montáž - box sprchov� mas��ny a parn� 945x945x2330 mm	súb.	2,000	185,00	370,00
213	M	5548300000	Kabína sprchov� HYDRO 90x90x15 cm biela alebo ekvivalent	ks	2,000	1 070,00	2 140,00
214	K	725245162	Montáž - z�stena sprchov� z�suvn� trojdielna s dvomi posuvnými dielmi do výšky 2000 mm a šírky 900 mm	súb.	2,000	95,00	190,00
215	M	5548431100	K�t sprchov� PS2/900 rozmer 885-900 cm alebo ekvivalent	ks	2,000	365,00	730,00
216	K	725329102	Montáž kuchynských drezov dvoj�t�ch, s dvoma drezmi, alebo okapov�m drezom s rozmerom 780 x 435, bez výtok. armatúr	súb.	3,000	36,56	109,68
217	M	5523148900	Kuchynsk� drez Alveus do dosky BASIC 160 nerez 780x435-155,2x (28077) alebo ekvivalent	ks	3,000	66,00	198,00
218	K	725332320	Montáž v�levky keramickej závesnej bez výtokovej armatúry	súb.	2,000	46,00	92,00
VV			2,0		2,000		
VV			Súčet		2,000		
219	M	6420144360	V�levka MIRA, 425x500x450 mm, keramika, plastov� mreža, biela	ks	2,000	155,00	310,00
220	K	725829201	Montáž batérie um�vadlovej a drezovej nástennej p�kovej, alebo klasickej	ks	2,000	14,00	28,00
221	M	5514671040	Drezov� n�stenn� batéria LOGO NEO DN 15 379240575	ks	2,000	88,40	176,80
222	K	725829203	Montáž batérie um�vadlovej a drezovej termostatickej	ks	27,000	14,00	378,00
VV			17+6+3+1		27,000		
VV			Súčet		27,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
223	M	5513006650	Umyvadlova,drezová stojanková páková batéria LYRA PLUS s výsuvnou sprškou, 250x150x50 mm, chróm alebo ekvivalent	ks	27,000	48,00	1 296,00
224	K	725849202	Montáž batérie sprchovej nástennej termostatickej	ks	4,000	15,70	62,80
225	M	5514363100	Sprchová termostatická jednopáková batéria alebo ekvivalent	ks	4,000	196,00	784,00
226	K	725869301	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlová do D 40	ks	23,000	2,30	52,90
227	M	5514703200	Uzávierka zápachová - sifón umývadlový HL137/40, DN40, PP/PE, biely invalidný alebo ekvivalent	ks	23,000	25,76	592,48
228	K	725869312	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, drezová do D 40 (pre dva drezy)	ks	4,000	2,30	9,20
229	M	2863120192	Drezový sifón dvojdielny, D 40 úsporný, plast, sanitárny systém, GEBERIT alebo ekvivalent	ks	4,000	28,34	113,36
230	K	725869351	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, výlevkovej do D 50	ks	2,000	2,30	4,60
231	M	2863120292	Uniflex, D 50, kompletačnými krytkami 212x156x142, plast, sanitárny systém, GEBERIT alebo ekvivalent	ks	2,000	25,76	51,52
232	K	725869360	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, bidetov do D 32	ks	1,000	3,60	3,60
233	M	5516281261	Umyvadlový a bidetový zápachový uzáver HL135/30, DN 32x5/4", PP, s čistiacim kusom a krytkou, otočný odtok alebo ekvivalent	ks	1,000	32,65	32,65
234	K	725869371	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, pisoárovej do D 50	ks	4,000	3,60	14,40
235	M	5516172000	Uzávierka zápachová pisoárová T 2422 2	ks	4,000	32,65	130,60
236	K	998725202	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	180,981	12,00	2 171,77

D 731 Ústredné kúrenie, kotolne 9 710,51

237	K	731361141.S	Nerezový komín dvojplášťový DN 200 mm, výšky 8 m	súb.	2,000	1 785,00	3 570,00
238	K	731361149.S	Příplatok k cene za 1 m nerezového komína dvojplášťového DN 200 mm, výšky nad 8 do 18 m	súb.	4,000	1 185,00	4 740,00
	K	731361149.X	Příplatok za nosnú konštrukciu päty komína	súb.	2,000	235,00	470,00
239	K	998731202	Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške (hlbke) nad 6 do 12 m	%	30,466	1,10	33,51
	K	4493202890	D+M Hydrantový systém s hadicou C52, hadica 30m, nástenný hydrant, oceľová sktiňa, kôš	ks	2,000	326,000	652,000
	M	44917000900.S	Hasiaci prístroj práškový ručný 6kg	ks	4,000	35,000	140,000
	M	44917000800.S	Hasiaci prístroj snehový CO2 5kg	ks	1,000	35,000	35,000
	M	44917000850.S	Hasiaci prístroj vodný	ks	2,000	35,000	70,000

D 732 Ústredné kúrenie, strojovne 20 190,67

240	K	732111407	Montáž rozdeľovača a zberača združeného	ks	1,000	96,80	96,80
241	M	4848880102	Rozdeľovače a zberače - Buderus-Meibes MGV 50, 3 vetvy, dl. 775mm alebo ekvivalent	ks	1,000	1 133,35	1 133,35
242	K	732219245	Montáž zásobníkového ohrievača vody pre ohrev pitnej vody v spojení s kotlami a slnečnými kolektormi objem 500 l	ks	1,000	132,00	132,00
243	M	4847666000	zásobn.ohrievač vody BUDERUS Logalux SL 500.v spojení slnečn.kolektormi, objem 500L alebo ekvivalent	ks	1,000	1 632,40	1 632,40
244	K	732222055	Montáž doskového výmenníka tepla pripojenie G 5/4, 10 dosiek	ks	1,000	132,00	132,00
245	M	4844107960	Výmenník doskový G-MAR(120 kw) alebo ekvivalent	ks	1,000	2 257,20	2 257,20
246	K	732331045	Montáž expanznej nádoby tlak 6 barov s membránou 80 l	ks	1,000	22,00	22,00
247	M	4846731000	Nádoba-expanzná typ NG tlak 6 barov s membránou 80 l šedá REFLEX alebo ekvivalent	ks	1,000	112,11	112,11
248	K	732331865	Montáž expanznej nádoby pre solárne systémy tlak 10 barov s vakom objem 33 l	ks	1,000	22,00	22,00
249	M	4846764000	Nádoba-expanzná typ S pre solárne systémy tlak 10 barov s vakom 33 l biela REFLEX alebo ekvivalent	ks	1,000	96,32	96,32
250	M	4846786410	Konzola s páskou KS 8-25 - príslušenstvo k expanzným nádobám REFLEX alebo ekvivalent	ks	2,000	11,00	22,00
251	M	4846786430	Guľový kohút so zaistením MK 1" - príslušenstvo k expanzným nádobám REFLEX	ks	2,000	48,40	96,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
252	K	732412118	Montaz cerpadlovej skupiny	sub	3,000	88,00	264,00
253	M	4849106420	Rychlomontážna sada skupin cerp.BUDERUS Meibes FL-MK DN40 alebo ekvivalent	ks	2,000	3 178,03	6 356,06
254	M	4849106300	Rychlomontážna sada skupin cerpadla BUDERUS Meibes V-UK Dn 25 alebo ekvivalent	ks	1,000	516,78	516,78
255	K	732620055	Montáž 3 solárnych kolektorov vákuových s 10 U trubicami na rovnú strechu	ks	3,000	330,00	990,00
256	M	4844100030	Sada upevňovacia a prepojovacia pre 3 kolektory KPS11 (na 8 hákov alebo 4 podpery+1 vzpera) REGULUS alebo ekvivalent	súb.	1,000	147,40	147,40
257	M	4844100940	Solárny kolektor trubicový KTU 12, 197 x 135 x 14 cm, 15 "U" trubíc, objem kvapaliny 2,4 l, pre inštaláciu na stojato REGULUS alebo ekvivalent	súb.	3,000	810,37	2 431,11
258	M	4844107280	Trojuholníková podpera kolektorov na rovnú strechu 45° REGULUS alebo ekvivalent	ks	3,000	276,34	829,03
259	K	732620176	Montaz solarnej stanice	ks	1,000	99,00	99,00
260	M	4846775001	Kompl,solarna stanica BUDERUS Logasol KS 0110 s reg,SC 40 alebo ekvivalent	sub	1,000	769,91	769,91
261	M	4849110120	Snímač teploty zásobníka ohrievača vody č.7179114-príslušenstvo ku kotlu na plyn alebo ekvivalent	ks	1,000	13,20	13,20
262	M	4849110520	Snímač vonkajšej teploty , typ OT č.Z006506-príslušk.ku kotlu na plyn alebo ekvivalent	ks	1,000	26,40	26,40
263	K	998732202	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	166,067	12,00	1 992,80

D 733 Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie 16 590,40

264	K	733121122	Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 76/3,2	m	36,000	41,54	1 495,44
265	K	733151045	Potrubie z medených rúrok tvrdých spájaných mäkkou spájkou D 12/1,0 mm	m	8,000	12,76	102,08
266	K	733151048	Potrubie z medených rúrok tvrdých spájaných mäkkou spájkou D 15/1,0 mm	m	120,000	16,00	1 920,00
267	K	733151051	Potrubie z medených rúrok tvrdých spájaných mäkkou spájkou D 18/1,0 mm	m	65,000	18,92	1 229,80

VV 35+30 65,000

VV Súčet 65,000

268	K	733151054	Potrubie z medených rúrok tvrdých spájaných mäkkou spájkou D 22/1,0 mm	m	63,000	22,44	1 413,72
269	K	733151057	Potrubie z medených rúrok tvrdých spájaných mäkkou spájkou D 28/1,0 mm	m	120,000	29,70	3 564,00
270	K	733151060	Potrubie z medených rúrok tvrdých spájaných mäkkou spájkou D 35/1,5 mm	m	36,000	51,48	1 853,28
271	K	733151063	Potrubie z medených rúrok tvrdých spájaných mäkkou spájkou D 42/1,5 mm	m	20,000	63,36	1 267,20
272	K	733191201	Tlaková skúška medeného potrubia do D 35 mm	m	402,000	0,44	176,88
273	K	733191204	Príchytky pre potrubie	kg	650,000	3,30	2 145,00
274	K	998733203	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky nad 6 do 24 m	%	118,583	12,00	1 423,00

D 734 Ústredné kúrenie, armatúry. 3 700,24

275	K	734209101	Montáž závitovej armatúry s 1 závitom do G 1/2	ks	8,000	1,65	13,20
276	M	5511130140	Vypúšťací guľový ventil, 1/2", bez zátky, GIACOMINI alebo ekvivalent	ks	8,000	3,30	26,40
277	K	734209112	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2	ks	146,000	2,20	321,20
278	M	5518100002	Radiátorový ventil VD priame prevedenie, 1/2", PN 10, niklovaná mosadz OT 58 IVAR alebo ekvivalent	ks	73,000	13,33	973,09
279	M	5515518100028	Termostaticka hlavica-DANFOSS-RAWK alebo ekvivalent	ks	73,000	8,80	642,40
280	M	5515518100030	Spiatocka-DANFOSS-RLV-KS alebo ekvivalent	KS	73,000	7,26	529,98
281	K	734209114	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 3/4	ks	3,000	3,17	9,51
282	M	5511870140	Guľový uzáver pre vodu PERFECTA, 3/4", MF páčka, niklovaná mosadz OT 58 IVAR alebo ekvivalent	ks	1,000	4,84	4,84
283	M	5511870890	Guľový uzáver regulačný, 1/2", TOP BALL, niklovaná mosadz OT 58 IVAR alebo ekvivalent	ks	2,000	3,85	7,70
284	K	734209115	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 1	ks	10,000	1,65	16,50
285	M	5516050600	Ventil odvdzušňovací aut.1/2" vr.spätnej klapky, 2,5 bar, 110°C alebo ekvivalent	ks	6,000	7,48	44,88
286	M	5511870910	Guľový uzáver regulačný, 1", TOP BALL, niklovaná mosadz OT 58 IVAR alebo ekvivalent	ks	1,000	8,25	8,25
287	K	734209116	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 5/4	ks	3,000	4,95	14,85

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
288	M	5511130360	Poistný ventil, 1"1/4x3 bar, GIACOMINI alebo ekvivalent	ks	3,000	33,00	99,00
289	K	734209118	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 2	ks	3,000	8,80	26,40
290	M	5511870050	Guľový uzáver pre vodu PERFECTA, 2", FF páčka, niklovaná mosadz OT 58 IVAR alebo ekvivalent	ks	2,000	26,53	53,06
291	M	5511871620	Filter závitový, 2", mosadz OT 58 IVAR alebo ekvivalent	ks	1,000	21,14	21,14
292	K	734209119	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 2 1/2	ks	5,000	11,00	55,00
293	M	5511870060	Guľový uzáver pre vodu PERFECTA, 2 1/2", FF páčka art.4, niklovaná mosadz OT 58 IVAR alebo ekvivalent	ks	4,000	59,82	239,28
294	M	5511872410	Filter závitový, 2 1/2" M, niklovaná mosadz OT 58, mosadz IVAR alebo ekvivalent	ks	1,000	37,68	37,68
295	K	734411130	Teplomer technický dvojkovový príložný DTP II	ks	6,000	15,40	92,40
296	K	734424110	Montáž tlakomera axiálneho priemer 50 mm	ks	3,000	66,00	198,00
297	K	998734203	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky nad 6 do 24 m	%	44,246	6,00	265,48

D		735	Ústredné kúrenie, vykurov. telesá	11 473,54			
298	K	735154140	Montáž a dopojenie vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	14,000	30,80	431,20
299	M	4845380300	Vykurovacie teleso doskové oceľové BUDERUS 22K 600x500 s bočným pripojením, s dvoma panelmi a dvoma konvektormi alebo ekvivalent	ks	4,000	78,50	314,00
300	M	4845380350	Vykurovacie teleso doskové oceľové BUDERUS 22K 600x600 s bočným pripojením, s dvoma panelmi a dvoma konvektormi alebo ekvivalent	ks	10,000	87,78	877,80
301	K	735154141	Montáž a dopojenie vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 700-900 mm	ks	24,000	30,80	739,20
302	M	4845380400	Vykurovacie teleso doskové oceľové BUDERUS 22K 600x700 s bočným pripojením, s dvoma panelmi a dvoma konvektormi alebo ekvivalent	ks	12,000	97,21	1 166,52
303	M	4845380450	Vykurovacie teleso doskové oceľové BUDERUS 22K 600x800 s bočným pripojením, s dvoma panelmi a dvoma konvektormi alebo ekvivalent	ks	5,000	106,12	530,60
304	M	4845380500	Vykurovacie teleso doskové oceľové BUDERUS 22K 600x900 s bočným pripojením, s dvoma panelmi a dvoma konvektormi alebo ekvivalent	ks	7,000	115,32	807,24
305	K	735154142	Montáž a dopojenie vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	31,000	30,80	954,80
306	M	4845380650	Vykurovacie teleso doskové oceľové BUDERUS 22K 600x1200 s bočným pripojením, s dvoma panelmi a dvoma konvektormi alebo ekvivalent	ks	16,000	138,11	2 209,76
307	M	4845380550	Vykurovacie teleso doskové oceľové BUDERUS 22K 600x1000 s bočným pripojením, s dvoma panelmi a dvoma konvektormi alebo ekvivalent	ks	15,000	124,43	1 866,45
308	K	735154143	Montáž a dopojenie vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	ks	4,000	30,80	123,20
309	M	4845380750	Vykurovacie teleso doskové oceľové BUDERUS 22K 600x1400 s bočným pripojením, s dvoma panelmi a dvoma konvektormi alebo ekvivalent	ks	4,000	159,11	636,44
310	K	735158120	Vykurovacie telesá panelové, tlaková skúška telesa vodou U. S. Steel Košice dvojradového	ks	73,000	2,80	204,40
311	K	998735202	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	73,591	7,50	551,93
	K	998735293.S	Vykurovacie telesá, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopr. vzdial. do 500 m	%	0,600	100,00	60,00

D		763	Konštrukcie - drevostavby	127 352,70			
312	K	763115213	Priečka SDK Rigips hr. 125 mm jednoducho opláštená doskami RF 12.5 mm s tep. Izoláciou, CW 100 alebo ekvivalent	m2	455,965	48,65	22 182,70

VV	"INP"	
VV	(4,52+3,61+0,91*2+11,885)*3,7	80,790
VV	(6,48+0,93)*3,7	27,417
VV	-(3,6*2,8*3+0,8*1,97)	-31,816
VV	(7,1*3,7)-(2,45+1,14)*2,8	16,218
VV	(4,75+4,77+1,92)*3,7	42,328
VV	-(0,8*1,97+1,25*1,97+0,6*1,97)	-5,221
VV	Medzisúččet	129,716

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		"IINP"				
	VV		(16,83+4,525*2+2,75+0,65*2)*3,7		110,741		
	VV		(0,8+2,1+5,75)*3,7		32,005		
	VV		-(1,94*2,8+1,64*2,8+3,6*2,8*2)		-30,184		
	VV		(23,97+4,525*4+0,91*3+1,05)*3,7		169,645		
	VV		-(3,6*2,8*3+1,95*2,8)		-35,700		
	VV		(5,45+2,3*2+6,93)*3,7		62,826		
	VV		(2,565+2,35+0,625)*3,7		20,498		
	VV		-(1,2*2,0+0,6*1,97)		-3,582		
	VV		Medzisúččet		326,249		
	VV		Súččet		455,965		
313	K	763135035	Kazetový podhľad Rigips 600 x 600 mm, hrana A, konštrukcia viditeľná, doska Gyptone Base biela alebo ekvivalent	m2	257,750	25,65	6 611,29
	VV		"INP"				
	VV		3,80+4,38+5,4		13,580		
	VV		5,74+4,76+5,7		16,200		
	VV		8,09+12,81+6,78		27,680		
	VV		Medzisúččet		57,460		
	VV		"IINP"				
	VV		11,77+28,1+26,59		66,460		
	VV		30,43+4,13+5,13		39,690		
	VV		30,86+5,14+6,16		42,160		
	VV		5,47+5,91+3,92		15,300		
	VV		9,62+23,14+3,92		36,680		
	VV		Medzisúččet		200,290		
	VV		Súččet		257,750		
314	K	763153016	M+D dvojita podlaha ,rektifikacia hr 150mm	m2	459,500	110,00	50 545,00
	VV		"podl B"				
	VV		141,8+300,86+16,84		459,500		
	VV		Súččet		459,500		
315	K	763153017	D+M sadrovlaknite dosky 18mm,rektifikacia 95mm	m2	491,860	60,00	29 511,60
	VV		"podl C"				
	VV		163,62+193,61		357,230		
	VV		45,38+89,25		134,630		
	VV		Súččet		491,860		
316	K	763181113	Zárubne oceľové pre SDK priečky KNAUF W111 v do 2,75 m š 600 mm hr. 125 mm	ks	2,000	120,00	240,00
317	K	763181133	Zárubne oceľové pre SDK priečky KNAUF W111 v do 2,75 m š 800 mm hr. 125 mm	ks	1,000	130,00	130,00
318	K	763181143	Zárubne oceľové pre SDK priečky KNAUF W111 v do 2,75 m š 900 mm hr. 125 mm	ks	1,000	140,00	140,00
319	K	763181153	Zárubne oceľové pre SDK priečky KNAUF W111 v do 2,75 m š 1250 mm hr. 125 mm	ks	1,000	230,00	230,00
	K	763190010.S	Úprava spojov medzi SDK konštrukciou a murivom, betónovou konštrukciou prepáskovaním a pretmelením	m	144,000	2,30	331,20
	VV		2*3,60*2*10		144,000		
320	K	763750200	Montáž drevoplastových kompozitných podláh na terasy, balkóny, móla Woodlook	m2	68,464	22,00	1 506,21
321	M	283190001400	Doska terasová NATUR, šxhxl 150x24x2200 mm, drevoplast, farba Teak, WOODLOOK	m	441,593	18,30	8 081,15
	VV		68,464*6,45 'Prepočítané koeficientom množstva		441,593		
	M	283190005000	Klip montážny plastový tvaru T, pre drevoplast WOODLOOK	ks	441,593	3,20	1 413,10
	VV		68,464*6,45 'Prepočítané koeficientom množstva		441,593		
	M	283190005100	Krytka plastová lxxv 150x24 mm, Standard, pre drevoplast WOODLOOK	ks	441,593	2,50	1 103,98
	VV		68,464*6,45 'Prepočítané koeficientom množstva		441,593		
	M	283190005600	Ukončovací profil plochý, šxhxl 63x10x2200 mm, drevoplast, farba Merbau, WOODLOOK	m	245,100	6,30	1 544,13
	VV		38*6,45 'Prepočítané koeficientom množstva		245,100		
322	M	283190007100	Konštrukčný hranol - podkladový rošt, šxvxl 30x40x2200 mm, drevoplast, farba Merbau, WOODLOOK	m	240,940	6,30	1 517,92
	VV		68,84*3,5 'Prepočítané koeficientom množstva		240,940		
323	K	998763401	Presun hmôt pre sádkokartónové konštrukcie v stavbách(objektoch) výšky do 7 m	%	1 029,284	2,20	2 264,42
D	764	Konštrukcie klampiarske					7 343,23
324	K	764333351	Montáž lemovania z hliníkového Al plechu, múrov na plochých strechách r.š. 500 mm	m	138,000	26,50	3 657,00
	VV		120,0+18,0		138,000		
	VV		Súččet		138,000		
325	K	764410340	Oplechovanie parapetov z hliníkového Al plechu, vrátane rohov r.š. 250 mm	m	110,000	32,60	3 586,00
	VV		1,25*88		110,000		
	VV		Súččet		110,000		
326	K	998764202	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	33,410	3,00	100,23

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D 766 Konštrukcie stolárske							24 026,40
327	K	766124101	D+M hygienický program-CROSS LINE CL 10 GLASS alebo ekvivalent	m2	21,890	240,00	5 253,60
	VV		1,885*2,0		3,770		
	VV		(1,885+1,295)*2,0*2		12,720		
	VV		(0,9+1,45)*2,0		4,700		
	VV		(2,25+1,45*2)*2,0		10,300		
	VV		-(0,6*2,0*8)		-9,600		
	VV		Súčet		21,890		
328	K	766414133	Montáž oblož. stien, stĺpov a pilierov do 5 m2 panelmi obkladovými dyhovanými, veľ. nad 1,5 m2	m2	8,100	16,50	133,65
	VV		2,7*3,0		8,100		
	VV		Súčet		8,100		
329	M	6119171200	Obloženie palubovka BO hr.20 B=60 mm	m2	8,424	42,37	356,92
	VV		8,1 * 1,04		8,424		
	VV		Súčet		8,424		
330	K	766661422	Montáž dverí drevených vchodových bezpečnostných do kovovej bezpečnostnej zárubne	ks	1,000	230,00	230,00
331	M	6117201000	Dvere do bytu vstupné bezpečnostné M10 plné, štandard I. (EI/EW30+K3), šírky 600-900 mm alebo ekvivalent	ks	1,000	1 230,00	1 230,00
332	K	766662113	Montáž dverového krídla otočného jednokrídlového bezpoldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	5,000	55,00	275,00
333	M	6116201880	Dvere vnútorné jednokrídlové, výplň DTD doska, povrch CPL laminát M10, mechanicky odolné plné, šírka 600-900 mm alebo ekvivalent	ks	5,000	185,00	925,00
334	K	766662133	Montáž dverového krídla otočného dvojkrídlového bezpoldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	6,000	135,00	810,00
335	M	6117103148	Dvojkrídlove dvere, rozmer 1250-1850/1970 mm, pre stenu hrúbky 60-170 mm, alebo ekvivalent	ks	6,000	345,00	2 070,00
336	K	766694112	Montáž parapetnej dosky drevenej šírky do 300 mm, dĺžky 1000-1600 mm	ks	114,400	4,50	514,80
	VV		1,3*88		114,400		
	VV		Súčet		114,400		
337	M	6119000400	Parapetná doska vlhkovzdorná DTD vrchná vrstva: CPL laminát SPRELA 0,7 mm, B=300 mm alebo ekvivalent	m	114,400	26,30	3 008,72
	K	766811000.x	D+M informačný pult, MDF striekaná, vysoký lesk, uzamykateľné zásuvky, integrovaná klávesnica a monitor do pracovnej dosky, tlačiareň, elektroinštalácia; designový výrobok	ks	1,000	7 200,00	7 200,00
338	K	766811009	Montaz kuchynskej linky spodnej a vrchnej casty	ks	1,000	350,00	350,00
339	M	6156505051	Dodavka kuchynskej linky 2700/2100	ks	1,000	1 230,00	1 230,00
340	K	998766202	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	97,490	4,50	438,71
D 767 Konštrukcie doplnkové kovové							419 926,56
341	K	767135423	D+M SCHUCO FW50-fasada alebo ekvivalent	m2	294,874	450,00	132 693,30
	VV		11,6*9,45		109,620		
	VV		7,54*3,7		27,898		
	VV		7,54*9,45		71,253		
	VV		7,54*3,7		27,898		
	VV		3,5*2,18		7,630		
	VV		3,5*2,76		9,660		
	VV		3,5*6,75		23,625		
	VV		3,5*2,76		9,660		
	VV		3,5*2,18		7,630		
	VV		Súčet		294,874		
342	K	767230035	Montáž zábradlia nerezové na schody, výplň rebrovanie, kotvenie zboku	m	22,000	25,00	550,00
	VV		16+6		22,000		
	VV		Súčet		22,000		
343	M	5534667030	Nerezové zábradlie pre schody, horizontálna výplň nerez, výška 90 cm, kotvenie z boku	m	22,000	235,00	5 170,00
344	K	767230070	Montáž schodiskového madla na stenu	m	138,000	12,30	1 697,40
	VV		"atika"				
	VV		120,0+18		138,000		
	VV		Súčet		138,000		
345	M	5534667350	Nerezové madlo schodiskové na stenu, kotvené do steny, nerez	m	138,000	24,50	3 381,00
346	K	767340005	Montáž jednoduché hliníkovej pergoly kotvanej do steny, rovná strecha z polykarbonátu plochy 11-20 m2	m2	20,000	20,00	400,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
347	M	2831801030	Pergola hliníková jednoduchá d x š 600x300 cm, strešná krytina polykarbonát, rovná strecha	m2	20,000	135,00	2 700,00
348	K	767340115	Montáž a dodavka oceľového prístrešku kotveného do steny, rovná strecha z trapézového plechu do plochy 20 m2	m2	5,000	205,00	1 025,00
349	K	767583353	Montáž a dodavka podhládov lamelových systém , s plochou nad 20 m2	m2	292,680	60,24	17 631,04
	VV		21,05+46,47		67,520		
	VV		88,17+11,1+5,09		104,360		
	VV		99,05+4,91		103,960		
	VV		16,84		16,840		
	VV		Súčet		292,680		
	K	767590200.S	Montáž čistiacej rohože z hliníkového profilu na podlahu	m2	2,160	18,00	38,88
	M	697510004504.S	Hliníková rohož s vložkou z polyamidového vlákna s pridaním hliníkovej škrabky, výška rohože 22 mm	m2	2,160	135,00	291,60
	VV		0,90*2,40		2,160		
	K	767590225.S	Montáž hliníkového rámu L k čistiacim rohožiam	m	6,600	15,00	99,00
	VV		2*(0,90+2,40)		6,600		
	M	697590000100.S	Zápusťný hliníkový rám L 25x20x3 mm, L 20x25x3 mm; L30x20x3 mm; k čistiacej rohoži	m	6,600	22,00	145,20
350	K	767612100	Montáž okien hliníkových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	566,060	22,00	12 453,32
	VV		(1,2+2,1)*2*81		534,600		
	VV		(1,2+0,7)*2*6		22,800		
	VV		(1,0+0,7)*2		3,400		
	VV		(0,53+2,1)*2		5,260		
	VV		Súčet		566,060		
351	M	5534160650	Hliníkové okno jednokrídlové OS, rozmer 530x2100 mm izolačné trojsklo, systém Cor-80 Industrial alebo ekvivalent	ks	1,000	560,00	560,00
352	M	5534160680	Hliníkové okno jednokrídlové OS, rozmer 1000x700 mm izolačné trojsklo, systém Cor-80 Industrial alebo ekvivalent	ks	1,000	440,00	440,00
353	M	5534160780	Hliníkové okno jednokrídlové OS, rozmer 1200x700 mm izolačné trojsklo, systém Cor-80 Industrial alebo ekvivalent	ks	6,000	480,00	2 880,00
354	M	5534160830	Hliníkové okno jednokrídlové OS, rozmer 1200x2100 mm izolačné trojsklo, systém Cor-80 Industrial alebo ekvivalent	ks	81,000	815,00	66 015,00
355	K	767640010	Montáž zdvižno posuvných a sklopno posuvných hliníkových dverí s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	57,930	24,90	1 442,46
	VV		(1,665+3,0)*2		9,330		
	VV		(1,2+3,0)*2*5		42,000		
	VV		(1,3+2,0)*2		6,600		
	VV		Súčet		57,930		
356	M	5534162071	Dodavka hliníkových dverí	m2	25,595	730,00	18 684,35
	VV		1,665*3,0		4,995		
	VV		1,2*3,0*(1+2+1+1)		18,000		
	VV		1,3*2,0		2,600		
	VV		Súčet		25,595		
357	K	767646510	Montáž dverí kovových vchodových bezpečnostných do kovovej bezpečnostnej zárubne	ks	1,000	65,00	65,00
358	M	5534120700	Oceľové dvere 800x1970 plné požiarné s oceľovou zárubňou EW15-EW45	ks	1,000	956,00	956,00
359	K	767660106	Montáž hliníkovej vonkajšej žalúzie od šírky 80 cm do 140 cm a dĺžky 260 cm na stenu alebo ostenie	ks	95,000	60,00	5 700,00
360	M	5534302870	Exteriérová žalúzia hliníková C-80, 1200x700 mm	ks	7,000	153,00	1 071,00
361	M	5534303000	Exteriérová žalúzia hliníková C-80, 1200x2000 mm	ks	81,000	238,11	19 286,91
362	M	5534303100	Exteriérová žalúzia hliníková C-80, 1200x3000 mm	ks	6,000	306,36	1 838,16
363	K	767995108	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 500 kg	kg	6 829,400	2,50	17 073,50
	VV		"OK- schodnice schodiska"				
	VV		1710,0		1 710,000		
	VV		"nosny ram"				
	VV		2168,50		2 168,500		
	VV		"spoj,lavka"				
	VV		1255,9		1 255,900		
	VV		"pomocne konstrukcie"				
	VV		500+600+25		1 125,000		
	VV		250+320		570,000		
	VV		Súčet		6 829,400		
364	M	5530100159	Dodavka ocel,konstrukcii	kg	6 829,400	1,80	12 292,92
365	K	767995200	Výroba atypického výrobku - mreže	kg	120,000	2,50	300,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
366	M	5530100159	<i>Dodavka ocel,konstrukcii</i>	kg	120,000	2,80	336,00
367	K	767995231	D+M stlpov system PEIKKO 200/200 alebo ekvivalent	m	99,000	185,00	18 315,00
	VV		4,5*11*2		99,000		
	VV		Súčet		99,000		
368	K	767995232	D+M ocel nosnikov DELTABEAM alebo ekvivalent	M	183,680	390,00	71 635,20
	VV		5,9*2		11,800		
	VV		6,64*2		13,280		
	VV		6,74*10		67,400		
	VV		4,7*12		56,400		
	VV		5,8*2		11,600		
	VV		5,8*3		17,400		
	VV		2,9*2		5,800		
	VV		Súčet		183,680		
369	K	998767202	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	2 759,321	1,00	2 759,32
D 769 Montáž vzduchotechnických zariadení							137 618,73
370	K	769011506	Montaz ventilatora	ks	9,000	33,00	297,00
	VV		2+2+4+1		9,000		
	VV		Súčet		9,000		
371	M	4290013114	<i>Ventilator obvodovy cas, dobehom</i>	Ks	6,000	86,28	517,68
372	M	4290013116	<i>Ventilator podstropny +ohrev</i>	ks	3,000	91,10	273,30
373	K	769021006	Montáž spiro potrubia DN 160-180	m	30,000	8,30	249,00
374	M	4290035029	<i>Spiro potrubie L=1000 mm DN 160 alebo ekvivalent</i>	m	30,000	7,80	234,00
375	K	769021015	Montáž spiro potrubia DN 315-355	m	20,000	16,63	332,60
376	M	4290035035	<i>Spiro potrubie L=1000 mm DN 315 alebo ekvivalent</i>	m	20,000	14,24	284,80
377	K	769021337	Montáž spojky na spiro potrubie DN 160-250	ks	12,000	8,32	99,84
378	M	4290035154	<i>Spojka DN 160</i>	ks	12,000	1,75	21,01
379	K	769021340	Montáž spojky na spiro potrubie DN 280-450	ks	6,000	8,32	49,92
380	K	769021400	Montáž T-kusu na spiro potrubie DN 160-250	ks	12,000	8,32	99,84
381	M	4290035292	<i>T-kus DN 160</i>	ks	12,000	9,06	108,72
382	K	769021460	Montáž výfukovej rúry so sitom DN 150-200	ks	12,000	16,63	199,56
383	M	4290035400	<i>Výfuková rúra so sitom DN 160</i>	ks	12,000	46,09	553,08
384	K	769021463	Montáž výfukovej rúry so sitom DN 225-315	ks	6,000	19,40	116,40
385	M	4290035406	<i>Výfuková rúra so sitom DN 315</i>	ks	6,000	100,38	602,28
	K	769021490.S	Montáž výfukovej hlavice hranatej prierezu 0.210-0.450 m2	ks	2,000	25,30	50,60
	M	429720015400	<i>Hlavica výfuková štvorhranná, pozinkovaná A 450, TZB GLOBAL</i>	ks	2,040	122,00	248,88
	K	769021496.S	Montáž výfukovej hlavice kruhovej do priemeru 230 mm	ks	7,000	16,00	112,00
	M	429720011600.S	<i>Hlavica výfuková kruhová so sitom DN 200</i>	ks	7,350	65,00	477,75
	VV		7*1,05 'Prepočítané koeficientom množstva		7,350		
	K	769021514.S	Montáž nasávacej hlavice kruhovej priemeru 160-230 mm	ks	9,000	25,00	225,00
	M	429720020500	<i>Hlavica nasávacia bez príruby DN 200, TZB GLOBAL</i>	ks	9,450	85,00	803,25
	VV		9*1,05 'Prepočítané koeficientom množstva		9,450		
	K	769021538.S	Montáž samoťahovej hlavice priemeru 355-450 mm	ks	2,000	15,00	30,00
	M	429720026700	<i>Hlavica samoťahová pozinkovaná, priemer 400 mm, TZB GLOBAL</i>	ks	2,100	122,00	256,20
	VV		2*1,05 'Prepočítané koeficientom množstva		2,100		
386	K	769021545	Medene potrubie 12	m	220,000	33,70	7 414,00
	K	769031003.S	Montáž vírivej výustky s termostatickým ovládaním priemeru 600 mm	ks	4,000	26,30	105,20
	M	429720130400.S	<i>Výustka vírivá s termostatickým ovládaním a pevnými lamelami, čelná doska štvorhranná, rozmer 600x600 mm</i>	ks	4,000	236,00	944,00
	VV		2*1,02 'Prepočítané koeficientom množstva		2,040		
	K	769035033.S	Montáž mriežky na odvod vzduchu prierezu 0.080-0.130 m2	ks	2,000	12,00	24,00
	M	429720218100	<i>Mriežka hliníková so skrutkami a štvorcovými otvormi NOVA-E-1, rozmery šxv 400x300 mm</i>	ks	2,000	36,00	72,00
387	K	769060005	Montáž klimatizačnej jednotky vnútornej nástennej pre objem miestnosti 50 m3	ks	5,000	110,88	554,40
388	M	4290055023	<i>Klimatizačná jednotka vnútorná nástenná FXAQ 15 alebo ekvivalent</i>	ks	2,000	607,05	1 214,10
389	M	4290055024	<i>Klimatizačná jednotka vnútorná nástenná FXAQ 25 alebo ekvivalent</i>	ks	3,000	634,42	1 903,26

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
390	K	769060050	Montáž klimatizačnej jednotky vnútornej kazetovej štvorcestnej pre objem miestnosti 65 m3	ks	3,000	124,74	374,22
391	M	4290055037	Klimatizačná jednotka vnútorná kazetová FXFQ 32 alebo ekvivalent	ks	1,000	1 168,67	1 168,67
392	M	4290055038	Klimatizačná jednotka vnútorná kazetová FXFQ 63 alebo ekvivalent	ks	2,000	1 344,53	2 689,06
393	K	769060105	Montáž klimatizačnej jednotky vnútornej podstropnej pre objem miestnosti 90 m3	ks	22,000	124,74	2 744,28
394	M	4290055062	Klimatizačná jednotka vnútorná podstropná FXHQ 63 alebo ekvivalent	ks	22,000	1 326,89	29 191,58
	K	769060135	D+M Zariadenie č.1 vetrание chem labora zvarovne; odvodný ventilátor 2800m3/hod odvodný ventilátor 350m3/hod, sacia žalúzia cez fasádu, regulačné klapky, hlukové tlmiče, kruhové výustky a výústenie do komína	ks	1,000	4 716,00	4 716,00
395	K	769060136	D+M zariadenie č.2 vetrание konferenčnej miestnosti, podstropná jednotka 840m3/hod, odvodný ventilátor, nasávací a výfuková žalúzia	ks	1,000	4 250,00	4 250,00
	K	769060138	D+M Zariadenie č.4vetranie chodieb 1NP a 2NP pretlakom; vzduchotechnická jedn 600m3/hod, výustky, potrubie, regulačné klapky, tlmiče hluku; 2x sacia žalúzia cez fasádu	ks	2,000	4 150,00	8 300,00
396	K	769060140	D+M kondenzacna VRV system Q ch 67,4 kw vrátane koštrukcie osadeia na strechu, tlmiace podložky, dopojenie, zaregulovanie, komplexné vyskúšanie	ks	1,000	21 585,00	21 585,00
397	K	769060139	D+M kondenzacna VRV system Qch 102 kw vrátane montážnej koštrukcie, tlmiacich podložiek, dopojenia, zaregulovania a komplexného vyskúšania	ks	2,000	14 300,00	28 600,00
	K	769060137	D+M Zariadenie č.3 odvetranie WC 1NP a 2NP; 2xventilátor do potrubia 50m3/hod,hlavice, potrubie, 2x výfuk na fasádu cez mriežku	ks	2,000	3 800,00	7 600,00
	K	769071290.S	Montáž závesu kruhového a štvorhranného vzduchotechnického potrubia	kg	900,000	1,20	1 080,00
	M	311720000810.S	Tyč závitová M 12, dĺžka 1000 mm	ks	1 300,000	2,60	3 380,00
	K	769073129.S	Konštrukcie nosné pod vzduchotechnické zariadenie do 0,4 t	q	1,275	1 350,00	1 721,25
	VV		"odhad rozpočtára"				
	VV		3*0,30		0,900		
	VV		15*0,025		0,375		
	VV		Súčet		1,275		
398	K	998769203.S	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	%	1,800	450,00	810,00
	K	998769291.S	Príplatok za zväčšený presun vzduchotechnických zariadení nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť po stavenisku do 1 km	%	1,100	850,00	935,00
D 772 Podlahy z prírod.a konglomer.kameňa							8 370,240
399	K	772503140	Kladenie dlažby z kameňa z pravouhlých dosiek kladených diagonálne hr. do 50 mm	m2	84,440	25,00	2 111,00
	VV		"dlažba,pod,schod"				
	VV		46,47+21,05+7,43		74,950		
	VV		3,82+2,74+2,93		9,490		
	VV		Súčet		84,440		
400	M	5838402531	Dlažba pravidelného tvaru-zula hr 3cm	m2	87,818	65,00	5 708,17
	VV		84,44 * 1,04		87,818		
	VV		Súčet		87,818		
	K	998772202.S	Presun hmôt pre kamennú dlažbu v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	3,700	50,00	185,00
	K	998772292.S	Kamenná dlažba, prípl.za presun nad najväčšiu dopravnú vzdial. do 100 m	%	0,900	150,00	135,00
	K	775413240.S	Montáž prechodovej lišty samolepiacej	m	54,600	1,00	54,60
	VV		36*0,80+14*1,20+6*1,50		54,600		
	M	611990001200.S	Lišta prechodová samolepiaca, šírka 28 mm	m	55,146	3,20	176,47
	VV		54,6*1,01 *Prepočítané koeficientom množstva		55,146		
D 776 Podlahy povlakové							31 715,70
401	K	776411000	Lepenie podlahových lišt soklových	m	900,000	0,65	585,00
402	M	6970005090	Kobercová lišta PVC DSL 60 hnedá, pieskovcová, antikor, strieborná	m	909,000	2,30	2 090,70
	VV		900 * 1,01		909,000		
	VV		Súčet		909,000		
403	K	776521240	Lepenie povlakových podláh PVC, kaučukových elektrostaticky vodivých na Cu pásku z pásov	m2	357,230	3,20	1 143,14
	VV		163,62+193,61		357,230		
	VV		Súčet		357,230		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
404	M	2841305150	LVT-Samonosná Vinyl podlaha-heterogénna Square, trieda záťaže 34/43 alebo ekvivalent	m2	367,947	26,30	9 677,01
	VV		357,23 * 1,03		367,947		
	VV		Súčet		367,947		
405	K	776560010	Lepenie povlakových podláh z prírodného linolea	m2	459,500	3,20	1 470,40
	VV		"B"				
	VV		141,8+300,86+16,84		459,500		
	VV		Súčet		459,500		
406	M	2843101200	Linoleum podlaha Spoltex Marmorette LPX, 2mm, š. 2m, tr. 41 alebo ekvivalent	m2	473,285	22,00	10 412,27
	VV		459,5 * 1,03		473,285		
	VV		Súčet		473,285		
407	M	6970005040	Koberiec metrážny záťažový do kancelárie Forta 36 hnedý melír, š.4m alebo ekvivalent	m2	141,362	14,30	2 021,48
	VV		134,63 * 1,05		141,362		
	VV		Súčet		141,362		
408	K	776572310	Lepenie textilných podláh - kobercov z pásov	m2	134,630	4,20	565,45
409	K	776990110	Penetrovanie podkladu pred kladením povlakových podláh	m2	951,360	1,60	1 522,18
	VV		"B,C"				
	VV		141,8+300,86+16,84		459,500		
	VV		163,62+193,61		357,230		
	VV		45,38+89,25		134,630		
	VV		Súčet		951,360		
	K	776992210.S	Príprava podkladu prebrúsením betónu ručným elektrickým náradím	m2	951,360	1,60	1 522,18
410	K	998776202	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	352,945	2,00	705,89
D 781 Dokončovacie práce a obklady							9 991,58
411	K	781445208	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu flexibilného veľ. 200x200 mm	m2	317,016	20,00	6 340,32
	VV		(1,97+1,92)*2*2,8		21,784		
	VV		(2,45+1,92)*2*2,8		24,472		
	VV		(2,15+2,7)*2*2,8		27,160		
	VV		(4,1+2,15)*2*2,8		35,000		
	VV		(2,2+2,65)*2*2,8		27,160		
	VV		(4,6+1,4)*2*2,8		33,600		
	VV		(2,7*2+1,9)*2,8		20,440		
	VV		(2,7+0,8*2)*2,8		12,040		
	VV		(5,6*2+2,35)*2,8*2		75,880		
	VV		(2,7+2,3)*2*2,8		28,000		
	VV		(2,6+1,5)*2,8		11,480		
	VV		Súčet		317,016		
412	M	5976574000	Obkladačky keramické glazované jednofarebné hladké B 200x200 la	m2	323,356	9,80	3 168,89
	VV		317,016 * 1,02		323,356		
	VV		Súčet		323,356		
413	K	781491111	Montáž plastových profilov pre obklad do tmelu - roh steny	m	150,000	0,50	75,00
414	M	2830000100	Plastový klin 117/195/8	ks	151,500	0,14	21,21
	VV		150 * 1,01		151,500		
	VV		Súčet		151,500		
415	K	781493112	Motáž plastových dvierok 300x300 pri obklade do tmelu	ks	4,000	12,00	48,00
416	K	998781202	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	112,720	3,00	338,16
D 783 Dokončovacie práce - nátery							9 131,40
	K	783122510.S	Nátery oceľ.konstr. syntetické na vzduchu schnúce ťažkých A dvojnás. 1x s emailovaním - 105µm	m2	1 200,000	2,30	2 760,00
	VV		"nátery oceľových konštrukcií"				
	VV		1200		1 200,000		
417	K	783851112	Nátery epoxidové farby bielej omietok stropov dvojnásobné 1x s emailovaním a 1x plným tmelením	m2	518,000	12,30	6 371,40
	VV		"strop"			3,00	
	VV		518,0		518,000		
	VV		Súčet		518,000		
D 784 Dokončovacie práce - maľby							8 502,34
	K	784100060.S	Maľby akrylátové dvojnásobné strojne nanášané, tónované s bielym stropom na jemnozrnný podklad výšky nad 3,80 m	m2	1,000	3,50	3,50
	K	784104271.S	Maľby vápenné dvojnásobné strojne nanášané, tónované s bielym stropom na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m	m2	1,000	4,20	4,20
418	K	784410100	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3, 80 m	m2	2 571,630	0,65	1 671,56

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		1401,98+911,9		2 313,880		
	VV		257,75		257,750		
	VV		Súčet		2 571,630		
	K	784410500.S	Prebrúsenie a oprášenie jemnozrnných povrchov výšky do 3,80 m	m2	982,000	1,20	1 178,40
	VV		2*491,00		982,000		
419	K	784418011	Zakrývanie otvorov, podláh a zariadení fóliou v miestnostiach alebo na schodisku	m2	1 800,000	0,35	630,00
	VV		1300,0+500,0		1 800,000		
	VV		Súčet		1 800,000		
420	K	784452271	Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farmal, ručne nanášané dvojnásobné základné na podklad jemnozrnný výšky do 3, 80 m alebo ekvivalent	m2	2 571,630	1,85	4 757,52
421	K	784452371	Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farmal, ručne nanášané tónované dvojnásobné na jemnozrnný podklad výšky do 3, 80 m alebo ekvivalent	m2	2 571,630	0,10	257,16
D 787 Dokončovacie práce - zasklievanie							98 369,070
	K	787100010.S	Montáž presklenej steny s bočným svetlíkom, rozmer otvoru 1010 - 1950/2020 mm	ks	8,000	35,00	280,00
	M	6118300015X2	Celopresklená stena so strateným rámom a automatickými posuvnými dverami, mliečne sklo Float 2*3mm bezpečnostné	m2	49,980	210,00	10 495,80
	VV		"celopresklenené posuvné dvere v dvojtom ráme do wc 1a 2np"				
	VV		2,80*(2,345*2+2,38*2+2,10*4)		49,980		
422	K	787610020	Montáž sklenených dverí dvojkrídlových do púzdra, obložkovej zárubne, rozmer 1200 - 2200/1970 mm	ks	22,000	62,00	1 364,00
	VV		8+11+2+1		22,000		
	VV		Súčet		22,000		
423	M	5533201060	Celosklenené dvere 800/2000 mm, lepené kalené sklo ESG-VSG Grafosklo hr. 4/1.2/4 mm, pre dvere posuvné,elekt,ovladanie alebo ekvivalent	ks	8,000	356,00	2 848,00
424	M	5533201080	Celosklenené dvere 1200/2200 mm, lepené kalené sklo ESG-VSG Grafosklo hr. 4/1.2/4 mm, pre dvere posuvné ,elekt,ovladanie alebo ekvivalent	ks	14,000	425,00	5 950,00
425	K	787610030	Montáž sklenených pevných interiérových stien alebo ekvivalent	m2	314,546	35,00	11 009,11
	VV		"pričky -LINDNER LIFE 620"				
	VV		2,07*2,8		5,796		
	VV		(2,125+0,40)*2,8		7,070		
	VV		4,6*2,8*4		51,520		
	VV		4,6*2,8		12,880		
	VV		2,1*2,8*2		11,760		
	VV		1,82*2,8*2		10,192		
	VV		2,5*3,0		7,500		
	VV		2,59*3,0*2		15,540		
	VV		2,73*3,0		8,190		
	VV		6,0*3,0		18,000		
	VV		1,94*2,8		5,432		
	VV		3,725*2,8		10,430		
	VV		4,6*2,8		12,880		
	VV		3,195*2,8		8,946		
	VV		3,975*2,8		11,130		
	VV		2,345*2,8*2		13,132		
	VV		2,38*2,8*2		13,328		
	VV		1,88*2,8		5,264		
	VV		1,2*2,0		2,400		
	VV		1,725*2,8		4,830		
	VV		1,98*2,8*2		11,088		
	VV		3,66*2,8*9		92,232		
	VV		1,845*2,8		5,166		
	VV		"odpocet"				
	VV		-(1,14*2,0*2+0,8*2,0*13+1,2*2,0*2)		-30,160		
	VV		Súčet		314,546		
426	M	5533201100	Celosklenená interiérová priečka, LINDNER LIFE 620 alebo ekvivalent	m2	314,546	210,00	66 054,66
	K	998787202.S	Presun hmôt pre zasklievanie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	1,650	150,00	247,50
	K	998787292.S	Zasklievanie, príplatok za presun nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 100 m	%	0,800	150,00	120,00

D M Práce a dodávky M 92 081,62

D

D 21-M Elektromontáže 92 081,62

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
428	K	210010002	Rúrka ohybná elektroinštalačná typ 23-16, uložená pod omietkou	m	120,000	0,70	84,00
429	M	3450704000	I-Rúrka FX 20	m	120,000	0,19	22,80
430	K	210010116	Lišta elektroinštalačná z PVC 180x60, uložená pevne, vkladacia	m	320,000	4,20	1 344,00
431	M	3451308900	Žlab 80/25 LP L=2m 9003	m	320,000	4,91	1 571,20
432	K	210010302	Krabica prístrojová dvojnásobná, bez zapojenia	ks	120,000	1,20	144,00
433	M	3410300409	Krabica prístrojová šedá KP 64/2 KA	ks	120,000	1,70	204,00
434	M	3450906510	Krabica KU 68-1901	ks	240,000	0,17	40,80
435	K	210010321	Krabica (1903, KR 68) odbočná s viečkom, svorkovnicou vrátane zapojenia, kruhová	ks	240,000	1,20	288,00
436	M	3450907510	Krabica KU 68-1903	ks	240,000	1,60	384,00
437	K	210010421	Krabica prístrojová viacnásobná do podlahy	ks	80,000	7,20	576,00
438	M	3410300406	Krabica pristr. podlahová KPP 80 LB	ks	80,000	2,61	208,80
439	M	3410301119	Prepážka PKUP LB	ks	80,000	2,23	178,40
440	K	210011310	Osadenie polyamidovej príchytky HM 8 do tvrdého kameňa, jednoduchého betónu a železobetónu	ks	800,000	0,20	160,00
441	M	2830403500	Hmoždinka klasická 8 mm T8 typ: T8-PA	ks	800,000	0,02	16,00
442	K	210020305	Káblový žlab Mars, pozink. vrátane príslušenstva, 125/50 mm vrátane veka a podpery alebo ekvivalent	m	200,000	2,50	500,00
443	K	210020654	Oceľová nosná konštrukcia pre prístroje a elektrické zariadenia hmotnosti do 100 kg	ks	10,000	120,00	1 200,00
444	K	210110001	Jednopolový spínač - radenie 1, nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vrátane zapojenia	ks	15,000	1,50	22,50
445	M	3450201320	Spínač 1 do vlhka 3553-01629	ks	15,000	2,69	40,35
446	K	210110003	Sériový spínač (prepínač) - radenie 5, nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vrátane zapojenia	ks	16,000	1,50	24,00
447	M	3450201480	Prepínač 5 do vlhka 3553-05629	ks	16,000	2,12	33,92
448	K	210110004	Striedavý spínač (prepínač) - radenie 6, nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vrátane zapojenia	ks	25,000	1,50	37,50
449	M	3450201570	Prepínač 6 do vlhka 3553-06629	ks	25,000	1,96	49,00
450	K	210110005	Krížový spínač (prepínač) - radenie 7, nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vrátane zapojenia	ks	6,000	1,50	9,00
451	M	3450201680	Prepínač plastový krížový IP44 3553-07929 B biely	ks	6,000	3,85	23,10
452	K	210110081	Sporáková prípojka typ 39563 - 13C, nástenná vrátane tlejivky	ks	3,000	2,50	7,50
453	M	3450663610	Šporáková prípojka 39563-13 na stenu	ks	3,000	16,03	48,09
454	K	210110095	Spínače snímač pohybu do stropu	ks	10,000	2,50	25,00
455	M	3581900400	Pohybový snímač LUXA 102-150 c alebo ekvivalent	ks	10,000	45,20	452,00
456	K	210110096	Spínač žaluziový ovládač tlačítkový	ks	80,000	1,50	120,00
457	M	3850008210	21281: Žaluziový tlačidlý vypínač, LOGUS 90, ELKO EP alebo ekvivalent	ks	80,000	4,49	359,20
458	K	210111032	Domová zásuvka v krabici pre vonkajšie prostredie 10/16 A 250 V 2P + Z 2 x zapojenie	ks	120,000	2,00	240,00
459	M	3450330300	Zásuvka 5517-2790	ks	120,000	12,91	1 549,20
460	K	210111061	Zásuvka domová nástenná vrátane zapojenia 16 A 380 V 3P + Z	ks	180,000	2,50	450,00
461	M	3450321700	Zásuvka 5042-10 plochá	ks	180,000	4,17	750,60
462	K	210111101	Priemyslová zásuvka CEE 220 V, 380 V, 500 V, vrátane zapojenia, typ CZ 1632, H, S, Z 2P + Z	ks	10,000	2,50	25,00
463	M	3450337500	Zásuvka CZ 1632	ks	10,000	3,60	36,00
464	K	210190053	Montáž rozvádzača skriňového, panelového za I pole - delený rozvádzač do váhy 400 kg	ks	10,000	41,00	410,00
465	M	3570151507	Rozvadzac RMSN1	ks	1,000	2 206,50	2 206,50
466	M	3570151508	Rozvadzac RS1 N1	ks	1,000	120,00	120,00
467	M	3570151509	Rozvadzac RS2N1	ks	1,000	542,00	542,00
468	M	3570151510	Rozvadzac RS1 N2	ks	1,000	694,00	694,00
469	M	3570151511	Rozvadzac RS2 N2	ks	1,000	573,00	573,00
470	M	3570151512	RozvadzacRM1N1	ks	1,000	336,00	336,00
471	M	3570151513	Rozvadzac RM2N1	ks	1,000	390,00	390,00
472	M	3570151514	Rozvadzac RM3N1	ks	1,000	390,00	390,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
473	M	3570151515	Rozvadzac RZL 1	ks	1,000	230,00	230,00
474	M	3570151516	Rozvadzac R-sumrak	ks	1,000	476,00	476,00
475	K	210201081	Zapojenie svietidla IP44, stropného - nástenného LED	ks	10,000	9,00	90,00
476	M	3483401070	Priemyselné svietidlo pre výbojky závesné 1x255W, IP20, VVG, 500x500mm	ks	2,000	249,99	499,98
477	K	210201500	Zapojenie svietidla 1x svetelný zdroj, núdzového, s lineárnou žiarovkou - núdzový režim	ks	20,000	9,00	180,00
478	M	3486801330	Inverter pre núdzové svietidla EVG 6-36W, 1 hodina, 3,6V/1,5Ah alebo ekvivalent	ks	18,000	34,70	624,60
479	M	3486801350	Inverter pre núdzové svietidla EVG 6-36W, 3 hodiny, 3,6V/4,0Ah alebo ekvivalent	ks	2,000	41,64	83,28
480	K	210201943	Montáž svietidla závesného do 5 kg	ks	140,000	9,00	1 260,00
	VV		108+32		140,000		
	VV		Súčet		140,000		
481	M	3486301040	Žiarivkové závesné modulárne svietidlo 2x36W, IP20, elektronický predradník	ks	32,000	35,25	1 128,00
482	M	3486301050	Žiarivkové závesné modulárne svietidlo 2x58W, IP20, elektronický predradník	ks	108,000	62,88	6 791,04
483	K	210201963	Montáž svietidla do pohľadu	ks	97,000	9,00	873,00
	VV		26+65+6		97,000		
	VV		Súčet		97,000		
484	M	3486301160	Lankový záves - príslušenstvo k modulárnym svietidlám	pár	140,000	2,10	294,00
485	K	210220001	Uzemňovacie vedenie na povrchu FeZn	m	180,000	1,10	198,00
486	M	3544224100	Uzemňovací vodič ocelový žiarovo zinkovaný označenie O 8	kg	180,000	1,40	252,00
487	K	210220020	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov	ks	180,000	1,10	198,00
488	M	3544223850	Uzemňovacia pásovina ocelová žiarovo zinkovaná označenie 30 x 4 mm	kg	169,560	1,40	237,38
489	K	210220021	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov O 10mm	ks	120,000	1,10	132,00
490	M	3544224150	Uzemňovací vodič ocelový žiarovo zinkovaný označenie O 10	kg	120,000	1,40	168,00
491	K	210220031	Ekvipotenciálna svorkovnica EPS 2 v krabici KO 125 E	ks	1,000	12,00	12,00
492	M	3410300258	Krabica odbočná krabica + veko šedá KO 125 E KA	ks	1,000	6,69	6,69
493	M	3410301603	Svorkovnica ekvipotencionálna EPS 2	ks	1,000	14,53	14,53
494	K	210220050	Označenie zvodov číselnými štítkami	ks	8,000	0,50	4,00
495	M	3544247920	Štítok orientačný 0, obj. č. EBL000000358;bleskozvodný a uzemňovací materiál	ks	8,000	0,30	2,40
496	K	210220101	Podpery vedenia FeZn na plochú strechu PV21	ks	60,000	9,00	540,00
497	K	210220104	Podpery vedenia FeZn na plechové strechy PV23-24	ks	120,000	9,00	1 080,00
498	M	3544218350	Podpera vedenia na plechové strechy ocelová žiarovo zinkovaná označenie PV 23	ks	120,000	0,47	56,40
499	K	210220231	II LPS sustava	ks	1,000	250,00	250,00
500	K	210800146	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x1,5	m	2 600,000	0,50	1 300,00
501	M	3410350085	CYKY 3x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	2 600,000	0,62	1 612,00
502	K	210800147	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x2,5	m	3 800,000	0,60	2 280,00
503	M	3410350086	CYKY 3x2,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	3 800,000	1,04	3 952,00
504	K	210800149	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x6	m	30,000	0,50	15,00
505	M	3410350088	CYKY 3x6 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	30,000	2,28	68,40
506	K	210800159	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x2,5	m	350,000	0,50	175,00
507	M	3410350098	CYKY 5x2,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	350,000	1,75	612,50
508	K	210800160	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x4	m	120,000	0,50	60,00
509	M	3410350099	CYKY 5x4 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	120,000	2,75	330,00
510	K	210800161	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x6	m	420,000	0,70	294,00
511	M	3410350100	CYKY 5x6 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	420,000	4,16	1 747,20
512	M	3410350101	CYKY 5x10 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	80,000	6,70	536,00
513	M	3410350101	CYKY 5x10 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	80,000	6,70	536,00
514	K	210800163	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x16	m	80,000	1,00	80,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
515	M	3410350102	CYKY 5x16 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	80,000	9,65	772,00
516	K	210800518	Vodič medený uložený pevne H07V-U (CY) 450/750 V 4	m	160,000	0,50	80,00
517	M	3544217850	Podpera vedenia na ploché strechy ocelová žiarovo zinkovaná označenie PV 21 oceľ	ks	60,000	0,80	48,00
518	M	3544217900	Podložka k podpere vedenia plastová označenie podložka k PV 21	ks	60,000	1,20	72,00
519	M	3410350201	H07V-U 4 Kábel pre pevné uloženie, medený harmonizovaný	m	160,000	0,52	83,20
520	K	210800520	Vodič medený uložený pevne H07V-U (CY) 450/750 V 10	m	450,000	0,50	225,00
521	M	3486302320	Žiarivkové štvorcové zabudovateľné svietidlo 2x13W, IP20, 260x260mm, EVG alebo ekvivalent	ks	6,000	32,11	192,66
522	M	3486302340	Žiarivkové štvorcové zabudovateľné svietidlo 2x18W, IP20, 260x260mm, EVG alebo ekvivalent	ks	26,000	38,70	1 006,20
523	M	3486301680	Stavebnicové svietidlo s lineárnou žiarivkou 4x18W, IP20, so štartérom	ks	65,000	21,85	1 420,25
524	M	4290035160	Spojka DN 315	ks	6,000	4,20	25,20
525	M	3484301250	Zapustené parkové svietidlo do zeme 1x18W, IP67, D=220mm	ks	6,000	19,99	119,94
526	M	3410350203	H07V-U 10 Kábel pre pevné uloženie, medený harmonizovaný	m	450,000	1,28	576,00
527	K	210800521	Vodič medený uložený pevne H07V-U (CY) 450/750 V 16	m	200,000	1,00	200,00
528	M	3410350204	H07V-U 16 Kábel pre pevné uloženie, medený harmonizovaný	m	200,000	1,83	366,00
529	K	210810016	Kábel medený silový uložený voľne 1-CYKY 0,6/1 kV 3x95+70	m	30,000	2,00	60,00
530	M	3410350133	1-CYKY 3x95+70 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	30,000	48,14	1 444,20
531	K	MV	Murárske výpomoci	%	556,657	2,00	1 113,31
532	K	PM	Podružný materiál	%	361,303	2,00	722,61
533	K	SK	Slaboprúdová inštalácia v podokennom žľabe (príloha č.1 k rozpočtu)	kpl	1,000	35 163,56	35 163,56
534	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	556,657	4,00	2 226,63

D		VRN	Investičné náklady neobsiahnuté v cenách	61 300,00			
	K	000200011.S	Prieskumné práce - geologický prieskum inžiniersko-geologický a geotechnický	eur	1,000	3 500,00	3 500,00
	K	000200013.S	Prieskumné práce - geologický prieskum hydrogeologický	eur	1,000	2 800,00	2 800,00
	K	000400021.S	Projektové práce - stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia - náklady na vypracovanie realizačnej dokumentácie	eur	1,000	55 000,00	55 000,00